

Rengon Pyhän Jaakon kirkko
Arkeologinen valvonta ja kaivaus kirkon ympäristössä
Kati Salo 2008



MUSEOVIRASTO
RAKENNUSHISTORIAN OSASTO

ARKISTO- JA REKISTERITIEDOT:

Tutkimuskohteen nimi: Renko, Pyhän Jaakon kirkko

Kunta: Renko

Kylä: Muurila

Kohde: Pyhän Jaakon kirkko

Tutkimuksen laji: arkeologinen valvonta ja kaivaus

Kohteen ajoitus: 1500-luvulta 1800-luvulle

Peruskarttalehti: 213105

Yhtenäiskoordinaatit: N 6756857, E3352914

Maanomistaja: Rengon seurakunta

Tutkimuslaitos: Museovirasto, Rakennushistorian osasto

Kaivauksenjohtaja: FM Kati Salo

Kenttätyöaika: 6.8.2008-26.9.2008

Tutkitun alueen laajuus: n. 300 m²

Tutkimusten kustantaja: Rengon seurakunta

Tutkimuskustannukset: 37 185 €

Löydöt: KM2008059:1-98, KM rahakammio 2008047:1-4, RHOF 1565-1568

Aikaisemmat löydöt: KM:86041:1-166 löydöt, KM Rahakammio 85003 Rahalöydöt

Mustavalkonegatiivit: MV/RHO 125906:1-85

Digitaalikuvat: MV/RHO 125907:1-101

Aikaisemmat tutkimukset: Hiekkänen, M. 1984: *Rengon kirkko, Rakennushistoriallisia ja arkeologisia tutkimuksia 1984*, Museovirasto, Rakennushistorian osaston arkisto

Arkistoitu kirjeenvaihto: Diaarinumero 172/603/2005, 104/603/2007, 313/304/2008

Kaivauskertomuksen sivumäärä: 160 (+ liitteet 252)

Liitteet:

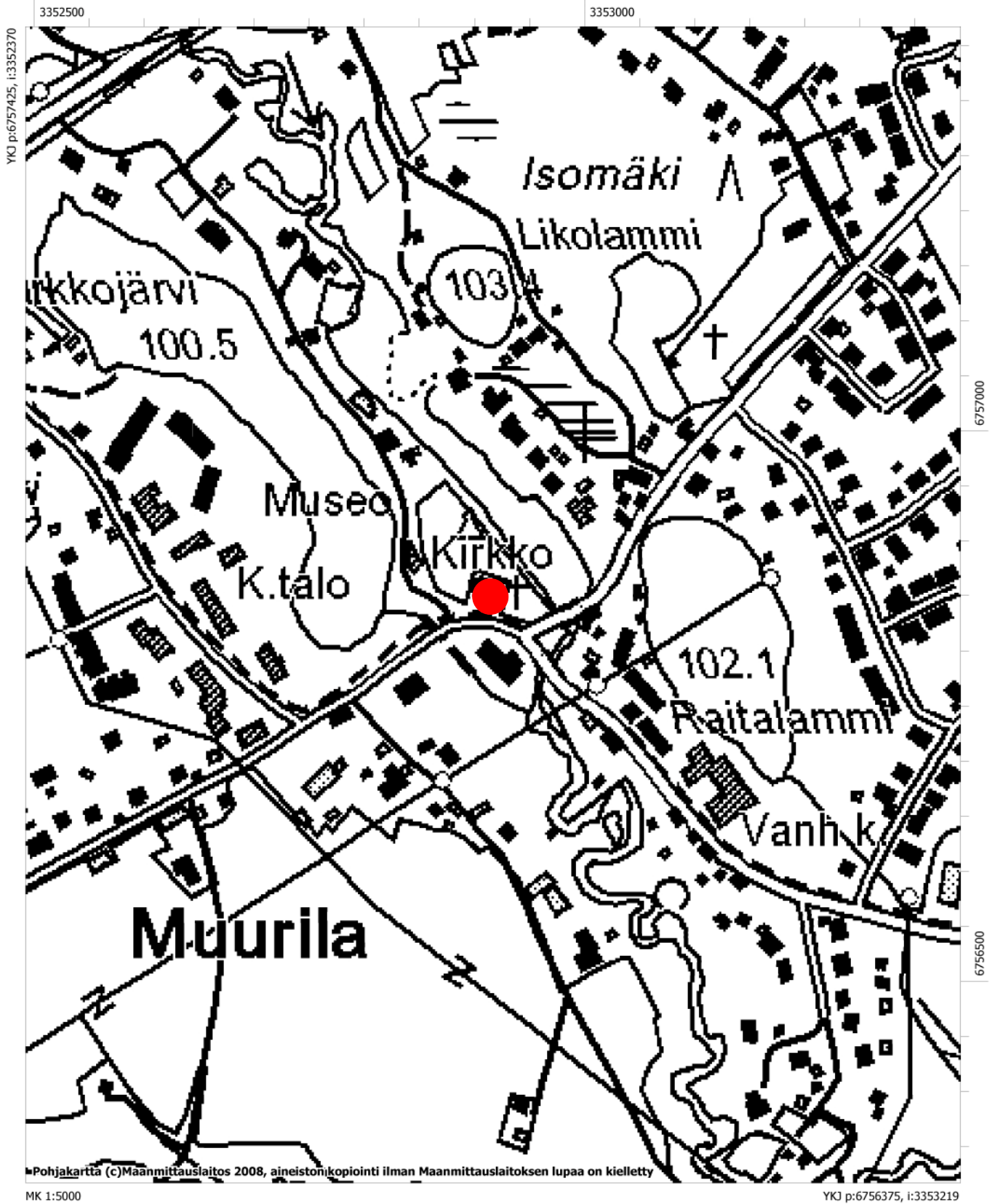
1. Mustavalkonegatiiviluettelo
2. Digitaalikuvaluettelo
3. Löytöluettelo
4. Rahakammion löydöt
5. Rakennusfragmenttiluettelo
6. Luettelo poisheitetyistä arkunnauloista
7. Luettelo poisheitetyistä tiilistä
8. Puulajimääritykset
9. Kaivauskartat
10. Maatutkakuvat
11. Luuanalyysin liitteet
 - 11.1 Luettelo löydetyistä luista haudoittain
 - 11.2 Ikämääritykset
 - 11.3 Morfologinen sukupuolenmääritys
 - 11.4 Metrinen sukupuolenmääritys
 - 11.5 Pituusarviot
 - 11.6 Patologiat

Alkuperäisen kaivauskertomuksen säilytyspaikka: Museoviraston rakennushistorian osaston arkisto, Helsinki. Kopiot: Rengon seurakunta, Museoviraston Hämeenlinnan aluetoimisto, Hämeenlinnan kaupungin historiallinen museo

TIIVISTELMÄ

Kirkon ulkopuolisen kuivatusjärjestelmän eli salaojituksen ja sadevesiviemäreiden asentamiseen liittyvässä arkeologisessa valvonnassa ja kaivauksessa saatiin uutta tietoa kirkon rakennushistoriallisista vaiheista ja kirkon ympärillä olevista keskiajan ja historiallisen ajan haudoista. Kirkko on alunperin suunniteltu ja ainakin osittain rakennettu myöhäiskeskiajalla enemmän luode-kaakkosuuntaiseksi ja myöhemmin, mahdollisesti 1700-luvun lopulla sitä on korjattu enemmän itä-länsisuuntaiseksi. Sakasti on rakennettu ennen runkokuonetta tai samaan aikaan runkokuoneen kanssa. Myös keskiajalta periytyvän kirkonaidan luoteisviisteen ja porttihuone-kellotapulien perustukset paikallistettiin. Kirkon ympäriltä tutkittiin 56 hautausta, jotka ajoittuvat 1500-1800-luvuille. Haudoista löytyi mm. helmiä, liitupiippu ja nappeja. Haudoista löytyneistä luista tehdään tautihistorian selvitystä väitöskirjaa varten. Irtolöytönä paikalta löydettiin mm. kampsimpukan palanen, joita on annettu Espanjan Santiago de Compostelassa pyhiinvaellusmerkeiksi keskiajalla.

Peruskarttaote
Renko, Pyhän Jaakon kirkko



Sisällysluettelo:

1. Johdanto	6
2. Kohteen historialliset taustatiedot	7
3. Tutkimushistoria	8
4. Tutkimuskysymykset ja tavoitteet	9
5. Kaivaus- ja tutkimusmenetelmät	10
6. Kiinteistä rakenteista tehdyt havainnot	12
6.1 Kirkon rakennushistorialliset vaiheet.....	12
6.2 Kirkon aidan lounaisviisteen ja porttirakennus-kellotapulin jäänteet.....	14
6.3 Puukirkon paikka asehuoneen kaakkoisnurkalla.....	15
7. Osteologiset menetelmät	16
7.1 Kuoliniän määrittäminen	16
7.2 Sukupuolen määrittäminen	17
7.3 Pituusarviot	18
7.4 Havaitut poikkeavuudet luustossa	18
8. Haudoista tehdyt havainnot	19
8.1 Hauta 1	19
8.2 Hauta 2	21
8.3 Hauta 3	22
8.4 Hauta 4	24
8.5 Hauta 5	26
8.6 Hauta 6	28
8.7 Hauta 7	30
8.8 Hauta 8	31
8.9 Hauta 9	34
8.10 Hauta 10	36
8.11 Hauta 11	39
8.12 Hauta 12	41
8.13 Hauta 13	43
8.14 Hauta 14	47
8.15 Hauta 15	50
8.16 Hauta 16	54
8.17 Hauta 17	57
8.18 Hauta 18	59
8.19 Hauta 19	61
8.20 Hauta 20	64
8.21 Hauta 21	66
8.22 Hauta 22	68
8.23 Hauta 23	70
8.24 Hauta 24	72
8.25 Hauta 25	73
8.26 Hauta 26	74
8.27 Hauta 27	76
8.28 Hauta 28	78
8.29 Hauta 29	80
8.30 Hauta 30	82
8.31 Hauta 31	84
8.32 Hauta 32	88
8.33 Hauta 33	90
8.34 Hauta 34	92
8.35 Hauta 35	94
8.36 Hauta 36	96
8.37 Hauta 37	98
6.38 Hauta 38	101

8.39 Hauta 39	103
8.40 Hauta 40	105
8.41 Hauta 41	106
8.42 Hauta 42	108
8.43 Hauta 43	110
8.44 Hauta 44	113
8.45 Hauta 45	116
8.46 Hauta 46	118
8.47 Hauta 47	120
8.48 Hauta 48	124
8.49 Hauta 49	126
8.50 Hauta 50	128
8.51 Hauta 51	130
8.52 Hauta 52	133
8.53 Hauta 53	135
8.54 Hauta 54	136
8.55 Hauta 55	139
8.56 Hauta 56	140
9. Irtolöydöt.....	143
10. Yhteenveto ja tulkinta	146
Sanasto	153
Lähteet.....	157

1. Johdanto

Rengon kirkolla suoritettiin arkeologinen valvonta ja kaivaus salaojitustöiden takia 6.8.2008-26.9.2008. Rengon kirkolla on jo vuonna 1965 käyty Museovirastosta kosteusongelmien takia. Kirkon sakastin alla olevassa umpeen muuratussa viinikellarissa kosteusongelmat olivat olleet suurimmat ja ne olivat aiheuttaneet hajuhaittoja sakastiin. Nyt päätettiin kerralla päästä eroon kosteusongelmista. Kirkon ympäristöstä teetettiin ensin maaperätutkimuksia. Maaperätutkimuksista ja kuivatussuunnitelmista vastasi Geopalvelu oy. Geopalvelu oy:n Markku Varje oli tehnyt maatutkauksen kirkolla ennen kaivauksen aloittamista. Maatutkakuvat ovat myös tämän kaivauskertomuksen liitteenä. Rakennuttajana toimi insinööritoimisto Maaskola. Museoviraston arkkitehdit Sakari Mentu ja Anu Laurila valvoivat rakennussuunnitelmien etenemistä. Maanrakennustöistä ja kirkon sakastin lattian alueen töistä vastasi IKJ-rakennus oy Iittalasta. Kirkon ympärille asennettiin salaojat ja sadevesien viemäröintijärjestelmä. Kirkon pohjoispuolelle ja länsipuolelle käytävien kohdalle kaivettiin lähes kolmen metrin syvyyteen sadevesiviemärit. Kirkon seinien viereen, koko kirkon ympäri kaivettiin salaojaputket. Niiden syvyys oli metristä kahteen metriin, niin että kirkon eteläpuolella, johon vesien oli määrä virrata, putket asennettiin syvemmälle. Ojien leveys oli noin 2 metriä, paikoitellen, erityisesti kirkon länsipuolella, oja levennettiin hieman arkeologisista syistä. Arkeologisissa tutkimuksissa dokumentoitiin kirkon seinien perustusta sekä tutkittiin kirkon ulkopuoleisia historiallisen ajan rakenteita. Tutkimuksen teetti ja rahoitti Rengon seurakunta. Kaivausjohtajana paikalla toimi FM Kati Salo. Apulaistutkijana toimi elokuussa FM Tiina Jäkärä. Tutkimusavustajana toimi syyskuussa HuK Nina Vitikainen. Kaivajina toimivat HuK Nora Salonen (18-24.8.2008), HuK Nina Vitikainen (25.-31.9.2008), Fil. yo. Johanna Stenberg (8-26.9.2008) ja Fil.yo. Sarita Sandell (8-26.9.2008).

Kaivauksen jälkitöitä teki tutkija FM Kati Salo (29.9.2008-4.1.2009), apulaistutkija FM Tiina Jäkärä (1-26.1.2009) ja tutkimusavustaja HuK Nina Vitikainen (29.9.2008-26.10.2008). Lisäksi jälkitöiden tekemisessä auttoivat Helsingin yliopiston arkeologian oppiaineen jälkityökurssin harjoittelijat Fil. yo. Heidi Vuoremaa, Fil. yo. Anni-Helena Ruotsala, Fil. yo. Minna Rönkä ja Fil.yo. Mari Oikarainen. Kaivausjohtajan vastuulla oli tämän raportin laatiminen. Apulaistutkijan vastuulla oli kaivauskarttojen puhtaaksi piirtäminen ja puulajimääritykset (liitteet 8-9). Tutkimusavustaja ja harjoittelijat puhdistivat, kuvasivat ja luettelivat löytöjä ja näytteitä sekä osallistuivat kaivaus- ja esinekuvien luettelointiin (ks. liitteet 1-7) ja arkistointiin. Konservointi hoidettiin Museoviraston konservointilaitoksella. Hyönteisen kotelot tunnisti dosentti Pekka Vilkamaa eläinmuseolta. Kaivaukselta tulleita luulöytöjä on tutkittu kaivausjohtajan (FM Kati Salo) väitöskirjaan liittyen tammi-maaliskuussa 2009 (ks. liite 11) ja niiden tutkimusta tullaan jatkamaan myös tämän raportin valmistuttua.

Yleisölle järjestettiin mahdollisuus tutustua kaivaukseen 25.9.2009 klo 18-19 ja yleisötilaisuuteen tulikin monta kiinnostunutta Renkolaista. Tietoa kaivauksesta välitettiin myös Hämeen alueuutisten kautta televisiossa ja radiossa. Hämeen sanomat ja muut pienemmät Hämeenlinnan ja Rengon alueelliset lehdet tekivät juttuja kaivauksista. Myös yksi koululuokka ja päiväkodin ryhmä kävi tutustumassa kaivaukseen kaivausjohtajan opastuksella. Kaivaus herätti siis oikeanlaista mielenkiintoa ja työrauha pystyttiin säilyttämään kaivauksella hyvin. Siihen auttoi osaltaan myös urakoitsijan pystyttämät hyvät aidat. IKJ- rakennusta voikin kiittää hyvästä yhteistyöstä kirkolla. Rengon seurakuntaa ja kirkkoherra Soili Juntumaata on kiittäminen kaivausten työntekijöiden majoituksesta pappilassa. Myös oikeuslääketieteen laitosta ja prof. Helena Rantaa on kiittäminen röntgenkuvausmahdollisuuden ja pehmytkudosten säilytysmahdollisuuden järjestämisestä laitoksellaan.

2. Kohteen historialliset taustatiedot

Rengon kirkko on rakennettu 1400 ja 1500- lukujen taitteessa (Hiekkänen 1993:64, Hiekkänen 2007:324). Kirkon seinien alin osa voi olla keskiajalta (Hiekkänen 1993:55). Keskiaikaisesta kivikirkosta on jäljellä vain perustukset ja pari matalaa katkelmaa pohjoisseinässä itäisemmän ikkunan ala- ja länsipuolella (Hiekkänen 2007:323).

Kirkon ympärillä oli keskiajalla kirkkotarha, jonka koko on noin 45,5 kertaa 33 metriä (1300 m²) (Hiekkänen 1993:82-83). Kirkon keskiaikaisen kahdeksankulmaisen aidan sijainti on kuvattu myös kartoissa, mutta sen tarkka maastokohta ei ole selvillä (Hiekkänen 1993:211). Kirkkotarhaa on laajennettu vuosina 1826-1827 ja 1888-1889 (Hiekkänen 1993:157,162). Kirkon eteläpuolella oleva aita on oletettavasti samassa kohdassa kuin se oli jo keskiajalla.

Kirkkomaalla on säilyneitä hautamuistomerkkejä vasta viime vuosisadan jälkeiseltä ajalta (Hiekkänen 1993:166). Vuonna 1931 tehdyssä luettelossa mainitaan hautamuistomerkki vuodelta 1835 (Elovaara 1931:25). Tämä muistomerkki on vanhin kirkkomaan hautakivi ja sijaitsee kirkon itäpuolella vieläkin. Näitä vanhemmat hautamuistomerkit ovat olleet todennäköisesti puusta tehtyjä ja sen takia niitä ei ole säilynyt.

Historiallisten karttojen ja kirjallisten lähteiden perusteella tiedetään kirkkomaalla olleen 1730-1731 rakennettu puukirkko, jonka sijainti on esitetty vuoden 1781 kartassa. (Härme 1993:308, ks. myös Hiekkänen 1993:81). Puukirkon eteisen nurkka on kiinni kivikirkon asehuoneessa ja kaakkoisnurkka kiviaidan päällä. Historian lähteissä mainitaan myös toinen puukirkko vuosilta n. 1650-1730, mutta sen tarkempi sijainti ei aiemman tutkimuksen mukaan selviä historiallisista lähteistä (Hiekkänen 1993:95). Tutkimuksen esivalmistelussa löytyi kuitenkin Kansallisarkistosta vuoden 1751 Johan Holmbergin piirtämä maanmittaushallituksen graafinen kartta mittakaavassa 1:20 000. Siinä näyttäisi olevan merkattuna kolme eri kirkon paikkaa, joista yksi olisi nykyisen Härkätien museon lähellä (gammal kjörka) kirkon lounaispuolella. Valitettavasti tutkimuksen suunnittelun yhteydessä ei ollut aikaa tutustua Jyväskylässä säilytettäviin maanmittauskonsepteihin, joista asia olisi voinut saada lisävalaistusta.



Kuva 1. Maanmittaushallituksen Johan Holmbergin piirtämä graafinen kartta vuodelta 1751 (kansallisarkisto)

Nämä kirkot ovat toimineet Rengon kirkkona kivistä kirkon ollessa liian huonossa kunnossa vuosien n.1650-1783 välissä (Hiekkanen 1993:100). Kirkon kellotapuli lienee sijainnut kirkkomaan aidan lounaisviisteessä vuoden 1781 kartan mukaan. Mahdollisesti se on sijainnut siinä jo keskiajalla (Hiekkanen 1993:80).

3. Tutkimushistoria

Rengon kirkkoa on vuoden 1783 suuren kunnostuksen jälkeen korjattu myös useaan otteeseen. Vuonna 1895 kunnostuksen yhteydessä mm. suurennettiin kirkon ikkunoita, muurattiin alttarin takana oleva ikkuna kiinni, muuteltiin pääovea ja sakastin ovea. Vuosina 1954-1957 kirkkossa tehtiin pieniä korjauksia. Vuonna 1964 uusittiin sakastin lattia (Hiekkanen 1993). Näiden töiden yhteydessä vuonna 1964 ollaan oltu yhteydessä Museovirastoon, mutta arkeologisia tutkimuksia ei silloin tehty.

Laajin arkeologinen kaivaus on tehty Rengon kirkossa 1984 (Hiekkanen 1984). Kirkon vanhasta puulattiasta oli löytynyt homesientä ja se päätettiin korvata uudella kivilattialla. Tällöin tutkittiin kirkon sisäpuolista aluetta arkeologisesti runkokuoneessa ja asehuoneessa sekä kirkon luoteis- ja koillisviisteiden ulkopuolelle tehtiin koekuopat, joiden avulla selvitettiin, että kirkko on alun perin rakennettu 8-kulmaiseksi (Hiekkanen 1984:4-5, Hiekkanen 1987:44). Kirkon sisällä kulttuurikerroksen paksuus on ollut 1-1,3m. Sieltä löydettiin yhteensä noin 70 hautausta. Osa haudoista ajoittuu 1400-1600- luvuille (38 kpl) ja osa 1600-1700 luvuille (31 kpl) (Hiekkanen 1993:54,87). Jotkut haudoista jäivät kiinteiden rakenteiden alle eikä niitä pystytty kokonaisuudessaan kaivamaan (Hiekkanen 1984:16). Haudoista on tehty jonkinlaista luututkimustakin (Nunez 1984 ks. Hiekkanen 1993:90), mutta raporttia niistä tutkimuksista ei ole saatavissa. Tällöin löytyneitä luuta ei myöskään ole säilytetty tutkimuskäytössä, niistä on säilynyt ainoastaan näytteinä joitain solisluita ja valokuvat raportin liitteenä. Vaikka kuvat ovat laadultaan hyviä, niiden informaatioarvo on pieni.

4. Tutkimuskysymykset ja tavoitteet

Rengon Pyhän Jaakon kirkon ulkopuolisiin maanrakennustöihin liittyi sekä kirkon rakennushistoriallisten vaiheiden selvittäminen että kirkon lähiympäristön muiden rakenteiden ja historiallisen ajan hautojen tutkiminen.

Kirkon perustusten dokumentoinnin oletettiin auttavan ymmärtämään kirkon rakennushistoriallisia vaiheita. Itse kirkon vaiheisiin liittyvät olennaisesti myös kysymykset kirkon ulkopuolisista rakennuksien jäänteistä. Aiemmin on mainittu kirkon eteläpuolella sijainneen 1700-luvun puukirkko. Kirkon aidan ja kellotapulin tarkempi sijainti, rakennustapa ja ajoitus ovat myös mielenkiintoisia kysymyksiä. Sen lisäksi kaivauksissa etsittiin muita vielä muita vanhempia rakenteita, joita ei asiakirjatietojen tai vanhojen karttojen perusteella ole löydetty. Vanhin karttahan kirkkotarhan alueesta on vasta 1700-luvun lopulta.

Kirkon ja koko Rengon historiaan liittyy olennaisesti myös kirkkoa ympäröivien keskiajan ja historiallisen ajan kirkkomaan tutkiminen. Kirkon ympärillä on nykyäänkin hautausmaa, mutta aivan kirkon viereen on haudattu jo keskiajalta lähtien aina 1800-luvulle asti (Hiekkänen 1993:81-83,157,162). Nämä hautaukset ovat historian saatossa unohtuneet, eikä niistä ole maan päälle näkyvissä enää minkäänlaista merkkiä. Kirkon sisäosat ovat historiallisina aikoina olleet kaikista kalleimpia ja arvostetuimpia hautapaikkoja, samoin kirkon eteläpuoli. Myös itä- ja länsipuoli on ollut arvostettua aluetta (Hiekkänen 2003:155-158). On oletettu että kirkkojen pohjoispuolelle on haudattu enimmäkseen köyhiä ja rikollisia. Kirkon pohjoispuolta on historiallisten lähteiden pohjalta pidetty myös naisten puolena ja kirkon eteläpuolta miesten puolena sekä elävien että kuolleiden keskuudessa. Naiset siis istuivat kirkon käytävän pohjoispuolen penkeissä ja tulivat haudatuksi kirkon pohjoispuolelle, miehet vastaavasti eteläpuolelle. Muun muassa näitä kysymyksiä voidaan tutkia hautastapojen perusteella. Hautastapaan liittyviä olennaisia kysymyksiä ovat myös esimerkiksi vainajien hauta-asento (Tagesson 2004:4,7,15,17), haudan suunta (ks. Esim. Paavola 1998:132, 145, 188 Pihlman 1994:61,72) ja syvyys (Paavola 1994:189) sekä vainajien mukaan pannut esineet. Hautoja voidaan myös ajoittaa jonkin verran löydetyn esineistön ja hautastapojen mukaan (ks. Esim. Hiekkänen 2003:158, Pylkkänen 1955:15-17, Tagesson 2004:4,19).

Rengon kirkolta löydettyistä luista tehtiin myös luuanalyysi. Siinä selvitettiin vainajien kuolinikä, sukupuoli, pituus ja paljain silmin havaittavat sairauksien merkit luustossa.

5. Kaivaus- ja tutkimusmenetelmät

Kaivaus aloitettiin kaivinkonevalvontana, joka liittyi kirkon rakennustöihin. Kirkon seinän vierustat puhdistettiin lapioin, lastoin ja harjoin dokumentointia varten. Muualta kaivinkoneella poistettiin pintamaat ja sekoittuneet kerrokset siihen tasoon asti, jossa hautoja tai muita historiallisen ajan rakenteita havaittiin. Sen jälkeen siirryttiin kaivamaan lapiolla ja kaivauslastalla. Lopulta haudat puhdistettiin puutikuin ja pensselein, etteivät mahdolliset hauta-antimet ja pienet luut rikkoutuisi tai pääsisi liikkumaan. Haudan puhdistusvaiheen maamassa pyrittiin vielä tarkastamaan seulomalla aina kun se oli mahdollista. Kaivajina toimi arkeologian opiskelijoita, joilla oli perustiedot ihmisen luuston anatomiasta tai aiempaa kokemusta ruumishautakaivauksilta.

Kokonaisten hautojen tieteellinen arvo on suurempi ja siksi hautojen puolittaista kaivamista pyrittiin välttämään. Irtoluista 10 laatikollista otettiin talteen Helsingin yliopiston arkeologian oppiaineen opetuskokoelmaa varten, loput haudattiin välittömästi uudelleen. Kaikkia putkilinjoille osuneita hautoja ei kuitenkaan ehditty kaivaa. Yhteensä 56 hautausta tutkittiin ja arviolta noin 30 hautausta jäi tutkimatta. Periaatteena kaivauksilla oli se, että ne mitkä ehditään tutkia, tutkitaan huolella. Tutkitut haudat muodostavat näin otoksen kaikista salaojitustöissä tuhoutuneista haudoista. Kaivausalueita ei syvennetty arkeologien toimesta pohjamaahan asti, vaan kaivettiin ainoastaan siihen tasoon asti, mihin rakennustyöt milläkin kohtaa edellyttivät. Kirkon länsi- ja pohjoispuolelle asennettu purkuputki meni niin syväälle, että hautojen alta tuli puhdas pohjamaa, mutta kirkon seinien vieressä ei kaivettu niin syväälle, että pohjamaa olisi tullut vastaan. Kirkon eteläseinustan viereisessä ojassa tulikin näkyviin arkun reunoja ja hautoihin kuuluvia luita, joiden sijainti dokumentoitiin (ks. Kartta 8). Ne kuitenkin päätettiin jättää paikoilleen ja putket asennettiin niiden päälle.

Kirkon seinän perustuksista piirrettiin profiilipiirroksiset mittakaavassa 1:20 tai 1:50. Profiilipiirroksissa otettiin huomioon erityisesti alin taso, jolta laastia löydettiin ja anturan muoto. Jos perustuksissa havaittiin jotain rakennushistoriallisesti mielenkiintoista, ne piirrettiin kivi kiveltä. Mittapiirroksiset tehtiin aina kun mahdollista sekä profiilikuvana että tasokarttana rakenteiden kolmiulotteisuuden havainnollistamiseksi. Rakenteita dokumentoitiin myös valokuvaamalla ne mustavalkofilmille ja digitaalikameralla. Dokumentointia helpottamaan kirkon seiniin piirrettiin taululiidulla koordinaatisto. Pystyviivat ovat seinässä metrin välein kuvitteellisessa koordinaatistossa ja vaakaviiva on kirkon pohjoispuolelta olevissa kuvissa korkeudella 107,5 mmpy ja eteläpuolelta olevissa kuvissa 107 mmpy. Korkeus kaivausalueelle siirrettiin korkeuskiintopisteestä, joka löytyi kirkon koillispuolella olevan sillan kupeesta. Kiintopiste on maanmittauslaitoksen ensimmäisen luokan vaaituspiste. Sen korkeusjärjestelmä on N60 ja korkeus 104.232 mmpy. Yleiskartta piirrettiin mittakaavassa 1:200. Yleiskarttaan on merkitty kirkon ympäristöstä havaitut rakenteet ja haudat. Yleensä vastaavilla kaivauksilla joitain kaivaustasoja ja profiileja on dokumentoitu ja haudoista on myös piirretty yksityiskohtaisemmat kartat pienemmässä mittakaavassa, mutta tässä tapauksessa aikaa tällaiseen tarkempaan dokumentointiin ei jäänyt. Haudat kuvattiin ennen nostoa digitaalikameralla ja mustavalkokameralla. Kuvaamista on pitänyt hyvänä ja riittävänä dokumentointikeinona myös arkeologi Göran Tagesson Ruotsissa (Tagesson 2004:10,31) Lisäksi haudoista tehtiin muistiinpanot. Kaivauskertomuksessa on kunkin haudan kohdalla esitetty haudan sijainti (vertikaali ja horisontaalistratigrafia), syvyys ja tarkka ilmansuunta, hauta-asento, arkku ja mukaan pantujen esineiden sijainti sekä haudoista otetut näytteet. Dokumentoinnissa käytettiin apuna bussolia, rullamittaa ja vaaituskonetta, sillä muita tarkempia mittavälineitä ei ollut.

Vainajien mahan kohdalta otettiin kaivausvaiheessa maanäytteet. Niiden tutkimiseen ei kuitenkaan ole ollut rahoitusta eikä niiden säilytystä pystytty turvaamaan. Samoin arkun laudoista otettiin

puunäytteet, mutta niitä koskee sama kuin maanäytteitä. Yhteensä viidestätoista haudasta otetusta puunäytteestä ehdittiin kuitenkin jälkitöiden yhteydessä selvittämään puulaji. Puulajin lisäksi puista voitaisiin periaatteessa tehdä ajoituksia. Ajoituksiin liittyy kuitenkin ongelmia mm. puita ja arkkuja on voitu kierrättää. Dendrokronologinen ajoitus eli puulustoajoitus ei ole yrityksistä huolimatta toiminut esimerkiksi Lappeenrannan Pallon ortodoksihautausmaalla tai Hailuodon kirkolla (ks. Salo 2007, Paavola 1998:25,134). Puunäytteessä pitää olla vähintään 30 lustoa jäljellä. Arkun laudat ovat siihen usein liian ohuita. Puun pitäisi myös olla hyvin säilynyttä, sillä maatumisen voi vaikuttaa lustojen paksuuteen tai niistä tehtäviin mittauksiin. Itse luista tehtävät ajoitukset voisivat toimia paremmin. Vaatteiden ja arkun ajoittava merkitys on vähäinen (Paavola 1998:136-137). Se johtuu osittain siitä, että esimerkiksi historiallisen ajan nappeja on tutkittu vähän ja on oletettu että nappityypit ovat säilyneet muuttumattomina vuosisatojen ajan. Rakenteista otettiin mahdollisuuksien mukaan muita näytteitä, kuten tiili- ja laastinäytteitä. Tiilinäytteistä edustavimmat luetteloiitiin museoviraston rakennusfragmenttikokoelmaan, loput muototiilet kuvattiin, luetteloiitiin ja heitettiin pois. Poisheitettyjen tiilien kuvat löytyvät Museoviraston web-musketista (125907:149-153). Laastinäytteitä koskee sama kuin maa- ja puunäytteitä eli niistä ei ollut varaa teettää ajoituksia. Vasen reisiluu otettiin DNA-näytteeksi tulevaisuudessa mahdollisesti tehtäviä tutkimuksia varten. DNA-näyte otetaan kumihanskoilla erilliseen paperipussiin ja sen kontaminaatiota pyritään välttämään. Suomessa on parhaillaan käynnissä ensimmäinen hanke, jossa kokeillaan muinais-DNA:n eristämistä luista, muualla maailmassa muinaista DNA:ta on tutkittu jo parin vuosikymmenen ajan.

Kaivausalue oli aidattuna koko tutkimusten ajan ja haudat peitettiin aina kun poistuttiin kaivausalueelta. Kaivausaluetta ei ollut kuitenkaan mahdollista kattaa tutkimusten ajaksi. (Katos olisi hyvä erityisesti kovalla sateella tai suorassa auringon paisteessa, sillä luiden pitäisi antaa kuivua varjossa ennen nostoa.) Luut ovat märkinä hauraita, mutta kuivuessaan konservoivat itse itsensä. Luut eivät myöskään kestä suoraa auringon valoa tai liian nopeaa kuivumista, sillä silloin luun pintakerros alkaa halkeilla. Luulöytöjen käsittelyssä käytettiin hanskoja. Luut puhdistettiin harjaamalla.

Kansallismuseon konservointilaitokselle vietiin kaikki haudoista löytyneet metallit, tekstiilit ja nahka. Arkunnauloista konservointiin valittiin kuitenkin vain yksi kappale per hauta. Loput arkunnaulat luetteloiitiin, kuvattiin ja heitettiin pois. Poisheitettyjen arkunnaulojen kuvat löytyvät internetistä museoviraston web-musketista (125907:102-148). Seurakunnan toivotaan järjestävän luille kuivan säilytystilan esimerkiksi kirkon sisältä, niin että luut olisivat perustutkimuksen jälkeen tutkijoiden käytettävissä jatkotutkimuksiin.

Raporttia säilytetään museoviraston rakennushistorian osaston arkistossa ja kopiot lähetetään myös seurakuntaan, maakuntamuseolle ja Museoviraston Hämeenlinnan aluetoimipisteelle.

6. Kiinteistä rakenteista tehdyt havainnot

6.1 Kirkon rakennushistorialliset vaiheet

Kirkon sakastin nurkan alimmat kivet, jotka kaivauksissa tulivat vastaan, menevät runkokuoneen sisään. Siitä päätellen sakasti lienee rakennettu ennen runkokuonetta tai samaan aikaan sen kanssa. Näin ovat päätelleet myös aiemmat tutkijat (Aulanko 1913:249, Hiekkänen 1993:62). Pohjoisseinän ikkunoiden ja eteläseinän ikkunan alla on tiilistä ja betonista tehdyt rakennelmat, jotka ilmeisesti liittyvät kirkon entiseen ilmanvaihtojärjestelmään.

Sakastista länteen ikkunoiden välissä on ulos kirkonseinästä työntyvät perustukset. Perustukset ulkonevat seinästä enintään 65 cm. Keskiaikaisesta kirkosta on Hiekkasen mukaan jäljellä vain perustukset ja pari matalaa katkelmaa pohjoisseinässä itäisemmän ikkunan ala- ja länsipuolella (Hiekkänen 2007:323) eli juuri siinä kohdassa, jossa nämä vanhat perustukset leikkaavat nykyistä seinälinjaa. On myös mahdollista että kirkkoa rakennettaessa on tapahtunut mittavirhe joka on perusmuuria muurattaessa korjattu. Viimeinen kivi tässä rivissä ei ole enää ollenkaan kirkon nykyisen seinän alla. Vanhojen perustusten suunta on ollut noin 125 goonia. Nykyisen seinälinjan suunta on 110 goonia. Kirkon nykyinen kaakkoisviiste on taas ikään kuin tyhjän päällä, sillä sielläkin pohjaosan vanhemmat perustukset menevät hieman eri suuntaan kuin nykyisin. Kaakkoisviisteen suunta on ollut 265 goonia ennen, kun taas nykyään se on 240 goonia. Kirkon nykyiset seinät eivät ole täysin symmetriset, vaan esimerkiksi sakaristo on hieman vinossa suhteessa nykyiseen kirkkoon. Tämä selittyy sillä, että varhaisin kirkko on ollut sakariston suunnassa tai se on vähintään suunniteltu sellaiseksi. Sakariston seinissä näkyy puolen metrin korkeudessa muurauksen ulkonäön vaihtuminen (Hiekkänen 1993:118).



Kuva 2. Kirkon lounaisviisteen perustus. Huomaa tyhjä tila nykyisen perustuksen alla.



Kuvat 3-5. Kirkon pohjoisseinästä ulostyöntävä vanhempi kirkon perustus

Kirkon eteläseinällä oli perustuskuoppaan irtokivistä ladottu antura. Anturan leveys vaihtelee 70-90 cm välillä. Anturan kivien halkaisija on enintään 60 cm. Anturan ulkoreunassa on isompia kiviä, kun taas yläpuoli on peitetty pienillä pyöreillä kivillä (koristekivillä?). Osa anturan kivistä on luonnonkiviä, osa lohkottuja. Anturaa ei pystytty ajoittamaan, mutta sen vierestä löytyi koskematon maata. Koskematon maa kertonee siitä, että kivet on asetettu perustusjojan. Asehuoneen itä- ja länsiseinän perustusten kivien halkaisija enimmillään 60 cm. Kylmämuurattu perustus työntyy ulos seinästä enimmillään suurimpien kivien halkaisijan verran eli 60 cm. On luonnollista että asehuoneen perustukset ovat kevyemmät kuin runkokuoneen, sillä runkokuoneessa on korkeammat seinät kuin asehuoneessa. Merkillistä sen sijaan on se, että kirkon pohjoispuolella runkokuoneella eikä sakastilla ole seinälinjasta ulos työntyviä perustuksia, jollei sitten seinälinjasta ulostyöntyviä perustuksia voi pitää anturana sillä kohdalla runkokuoneen pohjoisseinää.

6.2 Kirkon aidan lounaisviisteen ja porttirakennus-kellotapulin jäänteet

Kirkon aidan lounaisviisteen perustukset olivat noin 1,5 m leveät ja niitä tuli esille 5,2 m matkalta. Aidan lounaisviisteen perustukset oli rakennettu enintään 70 cm halkaisijaltaan olevista kivistä. Aidan viisteen suunta on 365 goonia. Perustuksen pohja eli koskematon maa tuli vastaan korkeudella 104,72 mmpy. Kivien välissä ei ollut laastia, mutta kivien yläpuolella oli tiili- ja laastimurskaa, joka poistettiin kaivinkoneella. Kirkon aita on suoristettu näiltä osin vuonna 1859. Hautauksia ei löydetty tämän aidan viisteen lounaispuolelta vaan ne loppuivat kuin seinään. Aidan etäisyys kirkon seinästä on kymmenen metriä.



Kuva 6. Aidan lounaisviisteen ja porttirakennus-kellotapulin perustusten jäänteet

Kellotapuli-porttihuoneen seinän perustuksen leveys on 110 cm ja sitä kaivettiin esille noin 420 cm matkalla. Se oli rakennettu enintään 70 cm halkaisijaltaan olevista kivistä kiinni kirkon aidan lounaisviisteeseen. Perustuksen suunta on 70 goonia. Perustuksen kivien pohja eli koskematon maa tuli vastaan korkeudella 104,72 mmpy. Kivien välissä ei ollut laastia, mutta kivien yläpuolella oli tiili- ja laastimurskaa, joka poistettiin kaivinkoneella. Kellotapuli näkyy vuonna 1781 piirrettyssä kartassa (Hiekkanen 1993:81). Kellotapulin korjauksesta on ensimmäinen maininta vuodelta 1730 (Hiekkanen 1993:108). Kellotapulin kohdalta täytemaasta löydettiin vuoden 1805 kolikko, joka on luetteloidu Kansallismuseon rahakammion löytöihin (RK 2008047:2) ja yksi punasavinen tiili (26,8 cm pituinen) on luetteloidu rakennusfragmenttikokoelmaan (RHO 1565). Tiilen sivulla on kolme matalaa painaamaa, jotka tulkittiin sormen jäljiksi. 1700-luvun lopussa kirkon korjauksessa on käytetty historiallisten lähteiden mukaan 12 tuuman (29,6 cm) pituisia tiiliä (Hiekkanen 1993:114).



Kuva 7. Sormenjäljet porttirakennuksen kohdalta löytyneessä tiilessä.

6.3 Puukirkon paikka asehuoneen kaakkoisnurkalla

Kirkon runkokuoneen ja asehuoneen kaivauksissa vuonna 1984 löydettiin enemmän keskiaikaisia rahoja, kuin uuden ajan rahoja. Se on poikkeuksellista, sillä yleensä löydetään paljon 1600- ja 1700-lukujen rahoja. Rengossa näiden rahojen on oletettu joutuneen puukirkkojen alle (Hiekkänen 1993:76). Myöhemmän puukirkon kohdalla valitettavasti maa oli niin sekoittunutta, ettei varsinaisia rakenteita kirkosta ollut säilynyt. Mielenkiintoinen on kuitenkin venäläinen 1784 painettu viiden kopeekan raha, joka löytyi puukirkon paikalta sekoittuneesta maasta. Tämä kolikko saattaa olla puukirkon lattian alle pudonnut. Kivikirkko on otettu uudestaan käyttöön vuonna 1783, mutta puukirkon käyttö on saattanut jatkua vielä joitain vuosia tämän jälkeen. Mistään kirjallisista lähteistä ei nimittäin käy ilmi milloin puukirkko purettiin (Hiekkänen 1993:100).

Vanhemman puukirkon paikka ei ole ollut myöskään täysin selvillä. Joissain lähteissä sen mainitaan sijainneen kirkkotarhan ulkopuolella, kellotapulien edessä (Hiekkänen 1993:94). Rengon historia-kirjassa ei kuitenkaan ole käytetty lähteenä vuoden 1751 Maanmittaushallituksen karttaa jonka originaalia säilytetään Kansallisarkistossa. On siis mahdollista että varhaisempi puukirkko olisi sijainnut Härkätien museona nykyisin tunnetun viljamakasiinin läheisyydessä (ks. Kuva 1).

7. Osteologiset menetelmät

Luut tunnistettiin lajeittain anatomisesti ja määritettiin kummalta puolelta luustoa ne ovat (dexter=oikea, sinister=vasen). Tunnistetut luut luettelointiin haudoittain. (ks. Liite 1). Hampaat luettelointiin FDI (Federation Dentaire Internationale) systeemin mukaan, niin että yläleuan oikean puolen (Maxilla dx.) hampaat saivat numerot 11-18, yläleuan vasemman puolen (Maxilla sin.) hampaat saivat numerot 21-28, alaleuan vasemman puolen (Mandibula sin.) hampaat saivat numerot 31-38 ja alaleuan oikean (Mandibula dx.) puolen hampaat saivat numerot 41-48. Maitohampaat (Deciduous) saivat numerot 51-55 (Maxilla dx.), 61-65 (Maxilla sin.), 71-75 (Mandibula sin.) ja 81-85 (Mandibula dx.). Luiden anatominen jakauma on esitetty taulukossa (liite 1) ja graafisesti haudoittain.

Kaikki luut olivat palamattomia. Suurin osa luista pystyttiin tunnistamaan anatomisesti, lukuun ottamatta muutamia pieniä kappaleita. Vaikeimpia tunnistettavia olivat pienten lasten epifyysit eli luiden päät. Luut olivat hyvässä kunnossa eli olivat pääsääntöisesti säilyneet kokonaan ehjinä. (Säilymisasteesta kertovat myös raportin kuvituksena olevat graafiset kuvaajat ja valokuvat.)

7.1 Kuoliniän määrittäminen

Ikämäärittäminen perustuu keskenkasvuikäisillä yksilöillä lähinnä hampaiden puhkeamiseen (Ubelaker 1989), sillä se on tarkoin käytössä oleva menetelmä ja sairauksien aiheuttamat kasvuhäiriöt vaikuttavat vähiten hampaiden kehitykseen. Keskenkasvuikäisten ikämäärittämisessä tehtiin myös sen perusteella, miten luun pää (epifyysi) oli kasvanut kiinni luun varteeseen (diafyysi) (Scheuer and Black 2004). Myös pitkien luiden (ossa longa) mittauksia käytettiin apuna keskenkasvuikäisten ikämäärittämisessä (Ubelaker 1989).

Aikuisten ikämäärittäminen perustuu hampaiden kulumiseen (Buikstra et al. 1994:52-53, Varrela 1996:24), kallonsaumojen umpeutumiseen (suturasynostosis) (Meindl and Lovejoy 1985), solisluun (Clavicula) rintalastan puoleisen (facies sternalis) pään muutokseen ja lantioluussa (Coxae) iän mukana tapahtuviin muutoksiin (pubic symfysis, facies auricularis) (Brooks and Suchey 1990:227-238, Lovejoy et al. 1985) sekä neljännen kylkiluun rintalastan puoleisen pään (costa, facies sternalis) muutokseen ja kaularuston (thyroid) luutumiseen (Loth et al. 1989). Aikuisten yksilöiden ikämäärittäminen on vaikeampaa kuin keskenkasvuikäisten ja mahdollisuuksien mukaan olisi hyvä käyttää useaa eri menetelmää tarkempien tulosten saavuttamiseksi.

Ikämäärittämisessä käytettiin Sjøvoldin (1978) kehittämää ikäluokitusta:

Infant -1 vuotta

Infans I 0-7 vuotta

Infans II 5-14 vuotta

Juvenilis 10-24 vuotta

Adultus 18-44 vuotta

Maturus 35-64 vuotta

Senilis 50-79 vuotta

Adult Sisältää ryhmät Adultus, Maturus ja Senilis

7.2 Sukupuolen määrittäminen

Morfologinen sukupuolenmäärittäminen perustuu kallossa (Cranium), alaleuassa (Mandibula) ja lantioissa (Coxae) oleviin sukupuolen määrittämiseen soveltuviin kohtiin (During 2000:19-29, Buikstra et al. 1994 :18-20):

Kallo (Cranium):

Glabella: Otsaluun osa silmäkuoppien yläpuolella, joka on miehillä voimakkaammin ulostyöntävä.

Margo supraorbitalis: Silmäkuopan yläreuna, joka on terävämpi naisilla.

Tuber frontale: Otsaluun muoto on litteämpi miehillä, korkeampi naisilla.

Tuber parietale: Päälaenluun muoto on litteämpi miehillä, korkeampi naisilla.

Processus mastoideus: Ohimoluun korvakäytävän takana oleva osa on voimakkaampi miehillä.

Arcus zygomaticus: Poskiluun kaari jatkuu taaemmas miehillä.

Protuberantia occipitalis externa: Takaraivonluun lihasten kiinnityskohta on voimakkaampi miehillä.

Zygomaticum: Poskiluu on voimakkaampi ja ulostyöntävämpi miehillä.

Orbita: Silmäkuopan muoto on pyöreämpi naisilla.

Nasale: Nenäluun yläosa, joka on syvemmällä miehillä kuin naisilla (ks. myös Glabella).

Alaleuka (Mandibula):

Angulus mandibularis: Alaleuan kulma, joka on miehillä suurempi, ja jossa miehillä on suuremmat lihasten kiinnityskohdat.

Trigonum mandibularis: Alaleuan etuosa, joka on miehillä voimakkaampi.

Lantio (Coxae):

Arcus compositus: (ks. During 2000:23)

Sulcus preauricularis: (ks. During 2000:22)

Incisura ischiadica major: (ks. During 2000:22).

Facies auricularis: Ristiluun kiinnityskohta lantioissa, joka on miehillä koholla ja naisilla tasainen tai hieman kuopalla.

Angulus subpubicus: Häpyluiden välinen kulma, joka on avoimempi naisilla kuin miehillä (naisilla yleensä yli 90 astetta ja miehillä alle).

Iliac crest: Suoliluun harjanne miehillä enemmän s- muotoinen.

Foramen obturatum: Häpyluun (pubis) ja istuinluun (ischium) välissä oleva aukon muoto, joka on kapeampi miehillä ja pyöreämpi naisilla.

Pubis: Häpyluu on leveämpi naisilla.

Symphysis pubica: Häpyluiden liitoskohta.

Angulus subpubicus: Häpyluiden liitoskohdan alla oleva häpyluiden muodostama kulma, joka on isompi naisilla.

Ristiluun (Sacrum):

Sacral curvature: Ristiluun on kaarevampi miehillä kuin naisilla. Miehillä syvin kohta kolmannen nikaman kohdalla ja naisilla neljännen nikaman kohdalla.

Metriseen sukupuolenmäärittämiseen käytettiin pääasiassa reisiluun pallonivelen (Caput Femuris), olkaluun pallonivelen (Caput Humerus) ja varttinäluun (Radius) yläosan nivelpinnan (Caput) sekä lapaluun (Scapula) nivelpinnan (Glenoid) mittausta (During 2000, Bass 1995). Myös hampaiden koko mitattiin. Hampaiden koot mitattiin siinä toivossa, että niiden avulla pystyttäisiin määrittämään teini-ikäisten (Juvenilis) ja sitä nuorempien lasten (Infans II) sukupuoli.

Sukupuolenmäärittämisessä käytettiin luokitusta:

Hypermaskuliininen: M

Maskuliininen: M?

Allofyysi: ?

Feminiininen: F?

Hyperfeminiininen F

7.3 Pituusarviot

Vainajien pituusarvioita pyrittiin tekemään mittaamalla pitkät luut (Olkaluu, reisiluu, sääriluu). Mittaukset tehtiin osteometrisellä pöydällä. Laskelmissa käytettiin Trotter:in ja Gleser:in (Trotter et al. 1952, 1958) valkoihoisille miehille ja naisille kehittämiä pituuskaavoja, sekä Sjøvold:in (1990) kaukaasialaiselle rodulle kehittämiä pituuskaavoja.

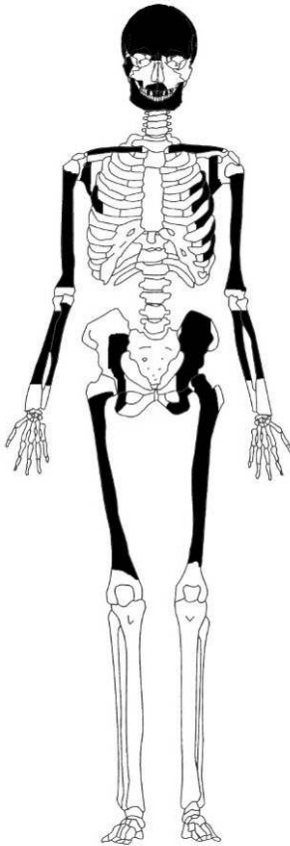
7.4 Havaitut poikkeavuudet luustossa

Patologiat, morfologiset ja geneettiset poikkeavuudet pyrittiin rekisteröimään, kun niitä havaittiin. Hammaskiven (Calculus) määrän arvioimisessa käytettiin Brothwell:in (1981:155) kolmiportaista luokitusta. Hammasmädän (Caries) koko mitattiin työntömitalla. Molemmissa tapauksissa mainittiin myös se hampaan pinta, jolla sairaus sijaitti. Cibra orbitalia luokiteltiin kolmiportaisella asteikolla (Steckel et al. 2006). Lapsuuden aikaisesta sairaudesta tai ravintoainepuutoksesta kertovat merkit hammaskiilteessä (Hypoplasia) rekisteröitiin aina kun ne kynnellä koettamalla tuntuivat. Niiden sijainti mitattiin työntömitalla kiilteen ja juuren yhtymäkohdasta (CEJ), jotta pystyttäisiin arvioimaan ikä, jolloin muutokset ovat syntyneet (Goodman et al. 1980). Nikamissa olevat nivelmuutokset luokiteltiin Sager:in (1969) mukaan. Muista muutoksista kuvailtiin mahdollisimman tarkasti niiden sijainti sekä luonne. Patologisista luista ja muista poikkeavuuksista luustossa on otettu digitaalikuvat ja ne ovat tämän raportin kuvituksena. Patologisista muutoksista on myös joidenkin hautojen yhteydessä anatominen jakauma. Jakauman värit kuvastavat eri tautiluokkia.

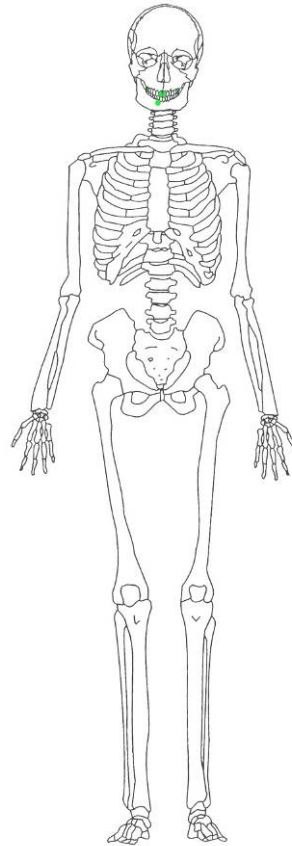
Vihreä	Hammassairaudet, nivelsairaudet
Sininen	Synnynäiset epämuodostumat, trauma
Punainen	Puutostaudit
Musta	Tartuntataudit, muut

8. Haudoista tehdyt havainnot

8.1 Hauta 1



Kuva 8. Haudan 1 säilyneet anatomiset osat



Kuva 9. Haudan 1 patologiset osat

Sijainti: Luoteisviisteen ja pohjoisseinän kulmassa, noin 50 cm seinästä

Syvyys: 75 cm (z= 106,47)

Suunta: 80 goonia

Hauta-asento: Selällään, oikea kämmen vasemman lantion päällä, vasen vatsan päällä, kasvot oikealle eli etelään

Arkku: Suorakulmainen puuarkku, mäntyä

Löydöt: 8 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:1

Näytteet: Puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Nainen

Ikä: Maturus/Senilis (noin 40-70 vuotta)

Pituus: -

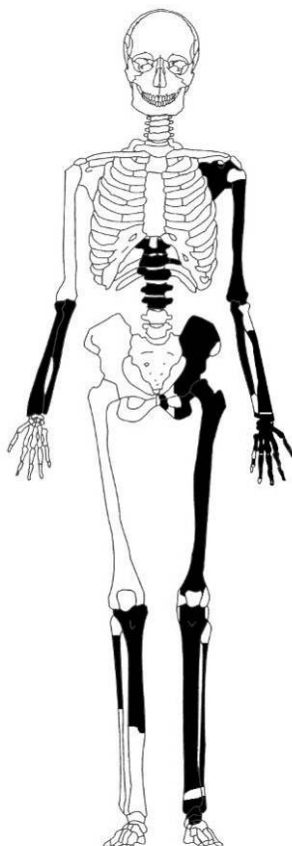
Hammassairaudet: Vainaja on menettänyt vähintään 15 hammasta ennen kuolemaansa. Jäljellä olevista hampaista suurin osa on reikiintynyt (Caries). Alaleuassa on myös toisen etuhampaan juuren päässä leukaluuhun edennyt tulehduspesäke (Abscess).



Kuva 10. Alaleuka, josta on menetetty useita hampaita ennen kuolemaa (AMTL).

Muuta: Jalat tuhoutuivat reisistä alaspäin kaivinkoneella kaivettaessa. Hauta jouduttiin kaivamaan ja nostamaan kiireellä savimaasta rankkasateessa. Luut olivat märkinä hauraita ja sen takia niitä ei saatu ehjinä ylös.

8.2 Hauta 2



Kuva 11. Haudan 2 säilyneet anatomiset osat

Sijainti: Kirkon pohjoispuolella, haudan 3 vieressä, n. 8 m kirkon seinästä pohjoiseen

Syvyys: 30 cm (z= 107,11)

Suunta: 110 goonia

Hauta-asento: Selällään, vasen käsi suorana vartalon sivuilla

Arkku: Puuarkku, mäntyä (*Pinus sylvestris*)

Löydöt: 3 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:2

Näytteet: Puunäyte

Sukupuoli: Nainen

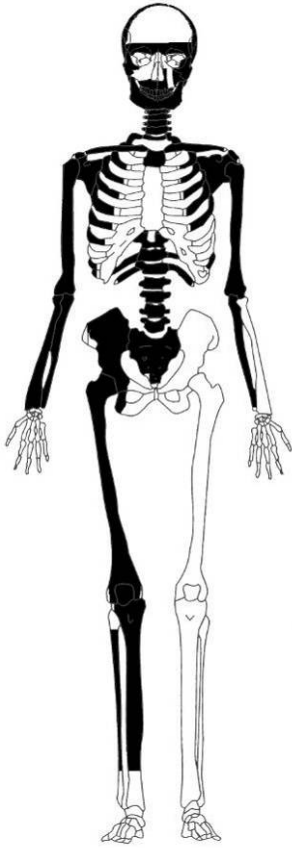
Ikä: Adultus (noin 20-30 vuotta)

Pituus: Noin 172 cm

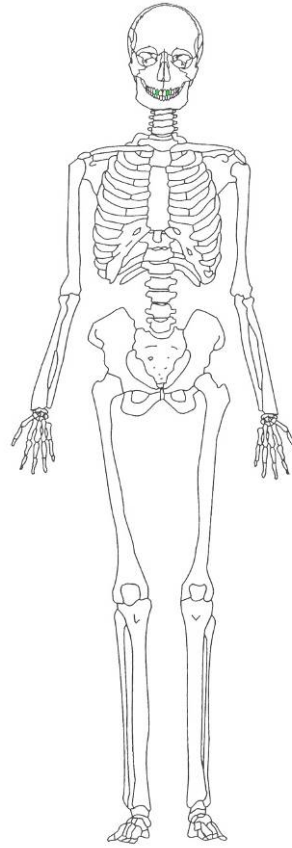
Patologiat: Polvilumpion jänneet ovat osittain luutuneet (patella whiskers).

Muuta: Jalkaterät tuhoutuivat kaivinkoneella kaivettaessa, samoin käsivarsi siirtyi paikaltaan. Haudan 2 oikea puoli ja haudan 3 vasen puoli oli tuhoutunut/sekaantunut aiemmin kaivettaessa. Kaivamisen epäjärjestelmällisyydestä päätellen kaivaja on ennemmin eläin kuin ihminen. 1800-luvulla on uhkailtu sakoilla niitä, jotka päästävät sikoja kirkkotarhaan. Ne nimittäin kantelevat hampaissaan kuolleitten luita, joita repivät ylös maasta (Hiekkanen 1993:166).

8.3 Hauta 3



Kuva 12. Haudan 3 säilyneet anatomiset osat



Kuva 13. Haudan 3 patologiset osat

Sijainti: Kirkon pohjoispuolella, haudan 2 vieressä, n. 7,5 m kirkon seinästä pohjoiseen

Syvyys: 35 cm (z= jalat 107,07 mmpy - pää 107,09 mmpy)

Suunta: 105 goonia

Hauta-asento: Selällään, oikea käsi suorana vartalon sivulla

Arkku: Puuarkku, mäntyä (*Pinus sylvestris*)

Löydöt: 3 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:3

Näytteet: Puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Adultus (noin 20-30 vuotta)

Pituus: Noin 172 cm

Hammassairaudet: Yläleuan toiset etuhampaat ovat reikiintyneet (caries). Hampaissa on myös hieman hammaskiveä (calculus).

Muuta: Vainajalle on tehty kuoleman jälkeen ruumiinavaus. Se havaittiin vainajan kallossa olevista sahausjäljistä ja sen vieressä olevista viiltojäljistä, joiden tarkoituksena lienee poistaa päänahka ennen sahausta. Kallossa on ylimääräisiä saumaluita (sutural bone). Ylävälihampaiden (FDI 14,15) välissä on ylimääräisen hampaan alkua. Hampaissa on tummaa värjäymää kielen puolella (lingual). Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista.

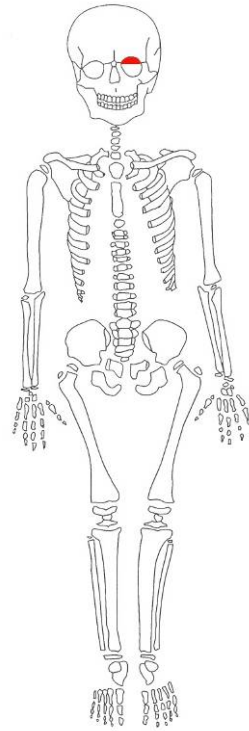
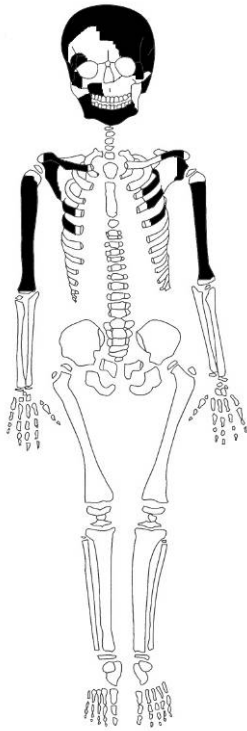


Kuva 14. Ruumiinavauksen merkkejä otsaluussa. Nuolella on osoitettu viiltojäljet



Kuva 15. Ylimääräisen hampaan alku ylävälihampaiden välissä

8.4 Hauta 4



Kuva 16. Haudan 4 säilyneet anatomiset osat

Kuva 17. Haudan 4 patologiset osat

Sijainti: Eteläseinän ja asehuoneen itäseinän kulmassa noin 30 cm asehuoneesta ja 1,3 m eteläseinästä, haudan 5 länsipuolella

Syvyys: 140 cm (z= 105,18 mmpy)

Suunta: 95 goonia

Hauta-asento: Selällään, olkaluut suorana vartalon sivuilla

Ajoitus: Hauta katkennut vatsan kohdalta hautaa 5 kaivettaessa eli ajoittuu tätä vanhemmaksi, haudassa ei ole arkkua

Löydöt: -

Näytteet: -

Sukupuoli: -

Ikä: Infans II/Juvenilis (noin 11-12 vuotta)

Pituus: -

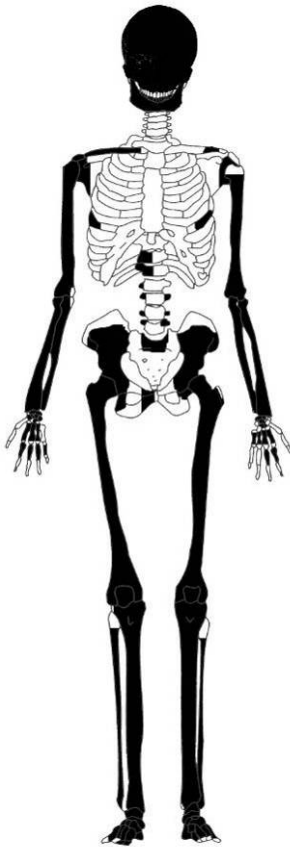
Puutostaudit: Vasemmassa silmäkuopassa on hieman reikäisyyttä (Cribra orbitalia). Se liitetään usein raudanpuuteanemiaan.



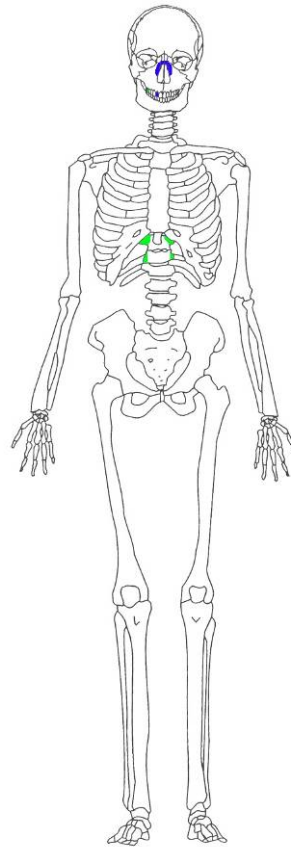
Kuva 18. Cribra orbitalia

Muuta: Kallo hajosi kaivinkoneella kaivettaessa, mutta suurin osa paloista saatiin kuitenkin pelastettua kaivinkoneen kauhasta. Kallossa on ylimääräisiä saumaluita (sutural bone).

8.5 Hauta 5



Kuva 19. Haudan 5 säilyneet anatomiset osat



Kuva 20. Haudan 5 patologiset osat

Sijainti: Kirkon eteläpuolella, haudan 4 itäpuolella

Syvyys: 140 cm (z= 105,17 mmpy)

Suunta: 100 goonia

Hauta-asento: Selällään, kämmenet taivutettu reisien väliin, kasvot vasemmalle eli pohjoiseen

Ajoitus: Tämän haudan kaivaminen rikkonut hautaa 4 ja ajoittuu näin tätä nuoremmaksi, liitupiipunjäljet (1700-1?)

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 6 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:4

Näytteet: puunäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Adultus/Maturus (noin 30-40 vuotta)

Pituus: noin 175 cm

Hammassairaudet: Yksi ylävälihammas (FDI 25) on reikiintynyt (caries). Vainajalla on hampaissaan hieman hammaskiveä (calculus) ja leukaluu on paikoitellen vetäytynyt (parodontitis).

Nivelsairaudet: Rintanikamissa (vertebra thoracalis) on paikoitellen nivelkulumia (eburnation).

Myös oikeassa olkapäässä on hieman nivelmuutoksia (osteofyyttejä).

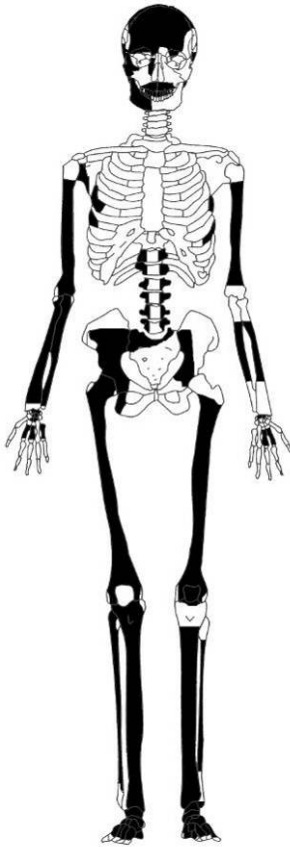
Vammat: Vainajan nenän ympäristö on murtunut (trauma) ja parantunut elämän aikana. Nenän murtuminen liitetään usein väkivaltaan, vaikka se voi joissain tapauksissa johtua jostain muustakin syystä. Lisäksi ainakin yksi etuhammas (FDI 12) on katkennut trauman seurauksena.



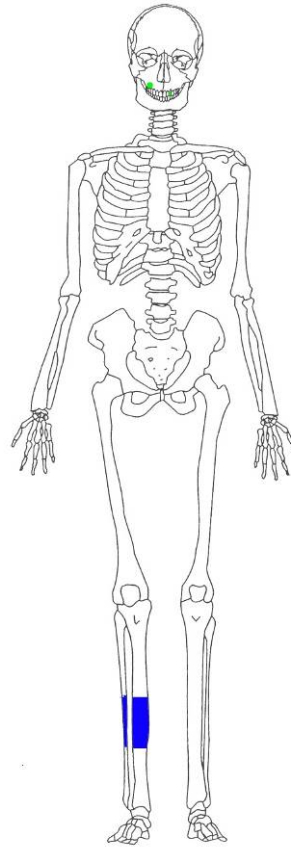
Kuva 21. Murtuma nenän ympäristössä ja katkennut ylätuhammas. Huomaa myös piipun jäljet hampaissa.

Muuta: Hampaissa on piipun polttamisesta aiheutuneita kulumia. Piippu on ollut oikealla puolella kulma ja välihampaiden kohdalla. Kylkiluiden sisäpuolella on tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista.

8.6 Hauta 6



Kuva 22. Haudan 6 säilyneet anatomiset osat



Kuva 23. Haudan 6 patologiset osat

Sijainti: Kirkon pohjoispuolella, n. 2,5 metriä sakastin luoteiskulmasta

Syvyys: 85 cm (z= pää 106,61 mmpy, jalat 106,68 mmpy)

Suunta: 80 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot ylöspäin

Arkku: Paksu puuarkku kuusta (*Picea abies*), jota ei ole kiinnitetty nauloilla

Löydöt: -

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Mies?

Ikä: Senilis (noin 50-70 vuotta)

Pituus: noin 177 cm

Hammassairaudet: Kolme hammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL).

Yläkulmahampaassa (FDI 23) on reikä eli hammasmäätä (caries) hammaskaulassa (approximal) ja yläposkihampaan (FDI 16) kohdalla on leukaluuhun edennyt tulehduspesäke (Abscess). Leukaluu on vetäytynyt (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

Vammat: Oikean jalan sääri- ja pohjeluu (Tibia, Fibula dx.) on murtunut ja hyvin parantunut. Luutumiskulma on molemmissa luissa alle 10 astetta vinossa normaaliin nähden, ainakin pohjeluu on hieman lyhentynyt trauman seurauksena. Sääriluussa on hieman appositiota eli luut eivät ole luutuneet ihan kohdakkain.



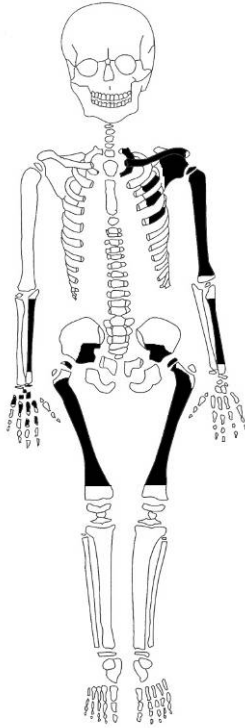
Kuvat 24-25. Hyvin parantunut vamma sääri- ja pohjeluussa

Muuta: Vainajalle on tehty kuoleman jälkeen ruumiinavaus. Se havaittiin vainajan kallossa olevista sahausjäljistä.



Kuva 26. Jälkiä ruumiinavauksesta otsaluussa

8.7 Hauta 7



Kuva 27. Haudan 7 säilyneet anatomiset osat

Sijainti: Kaakkoisviisteen ja eteläseinän kulmassa

Syvyys: 100 cm (z= pää 105,57 mmpy, jalat 105,49 mmpy)

Suunta: 90 goonia

Hauta-asento: Selällään, vasen käsi oikean lantion päällä, oikea vasemmassa kyynärtaipeessa

Ajoitus: Haudan oikea puoli on tuhoutunut kaivettaessa uudempia hautakuoppia

Arkku: Puuarkku, kuusta (*Picea abies*)

Löydöt: 1 arkunnaula KM 2008059:5

Näytteet: puunäyte

Sukupuoli: -

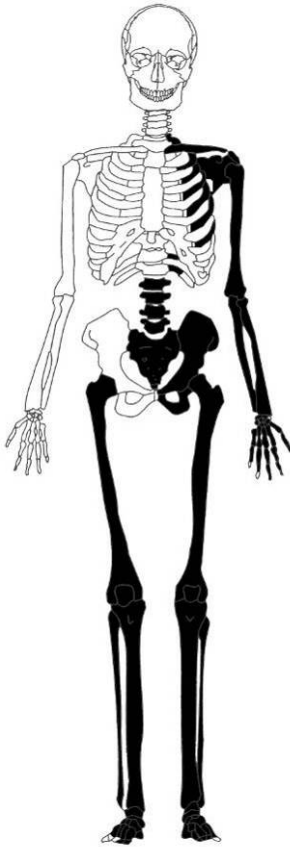
Ikä: Juvenilis (noin 16-17 vuotta)

Pituus: -

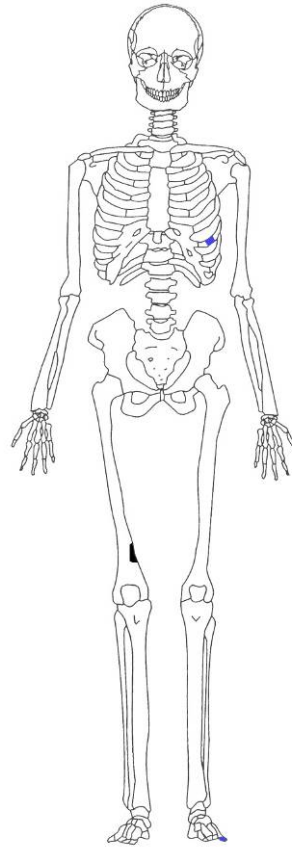
Patologiat: -

Muuta: -

8.8 Hauta 8



Kuva 28. Haudan 8 säilyneet anatomiset osat



Kuva 29. Haudan 8 patologiset osat

Sijainti: Kirkon eteläpuolella, noin 50 cm kirkon seinästä

Syvyys: 135 cm (z= pää 105,30 mmpy, jalat 105,31 mmpy)

Suunta: 100 goonia

Hauta-asento: Selällään, vasen käsi suorana vartalon sivulla

Ajoitus: Haudan oikea puoli kallosta keskivartaloon on tuhoutunut kaivettaessa uudempia hautakuoppia

Arkku: Puuarkku, mäntyä (*Pinus sylvestris*)

Löydöt: 10 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:6

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Maturus (noin 40-50 vuotta)

Pituus: noin 166 cm

Vammat: Kylkiluissa (costa) on paranemassa oleva murtuma (trauma).



Kuva 30. Osittain parantunut murtuma kylkiluussa

Synnynnäiset epämuodostumat: Vasemmanpuoleiset varvasnivelet (Phalang 2,3 pedis sin.) ovat kasvaneet yhteen. Vainaja ei ole siis pystynyt koukistamaan varvastaan tästä nivelestä.

Muut tarkemminmäärittelemättömät patologiat: Oikeassa reisiluussa (Femur dx.) diafyysin distaaliosassa mediaalisesti on havaittavissa alue, johon on muodostunut kypsää luuta (lamellar bone formation). Tällaisista yksittäisistä muutoksista on vaikeaa tehdä diagnoosia, sillä ne saattavat johtua monista eri syistä.



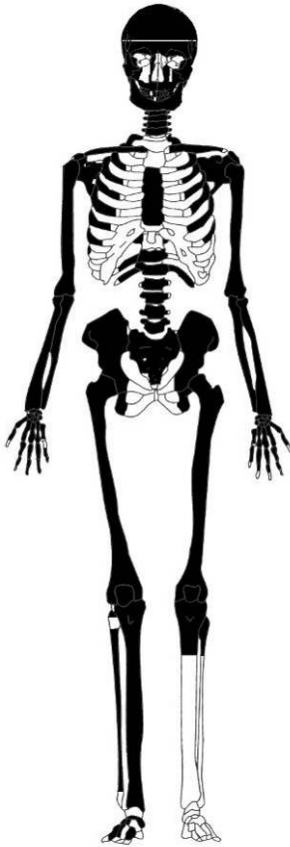
Kuva 31. Patologisia muutoksia oikean reisiluun (Femur dx.) varressa (Lamellar bone formation)

Muuta: Kylkiluiden sisäpuolella on tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista.

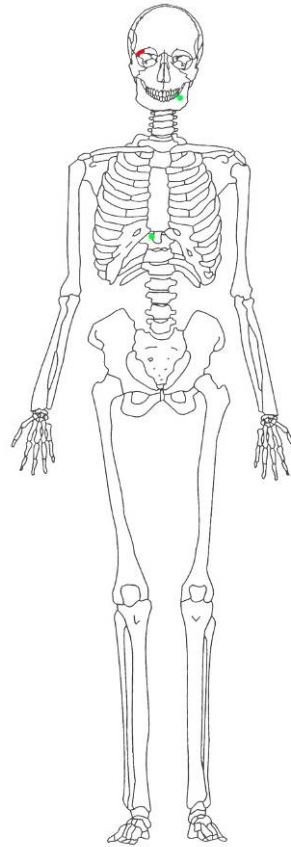


Kuva 32. Tummaa värjäymää kylkiluiden sisäpuolella

8.9 Hauta 9



Kuva 33. Haudan 9 säilyneet anatomiset osat



Kuva 34. Haudan 9 patologiset osat

Sijainti: Kirkon pohjoispuolella, noin 5 m pohjoisseinästä

Syvyys: 55 cm (z= 106,92 mmpy)

Suunta: 115 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet taivutettu kyynärpästä suoraan kulmaan vatsan päälle, kasvot oikealle eli etelään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 2 pronssinappia ja (raidallista) kangasta KM 2008059:7,8

Näytteet: maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Adultus (noin 20-30 vuotta)

Pituus: noin 175 cm

Hammassairaudet: Kolme alahammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Alaleuan viisaudenhampaan (FDI 38) juuren kärjessä on tulehduspesäke (Abscess). Kahdessa alaleuan poskihampaassa on reikä eli hammasmäätä (caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

Nivelsairaudet: Kahdessa rintanikamassa on mahdollisesti painolastin aiheuttamia rasisitusvammoja (schmorls nodes).

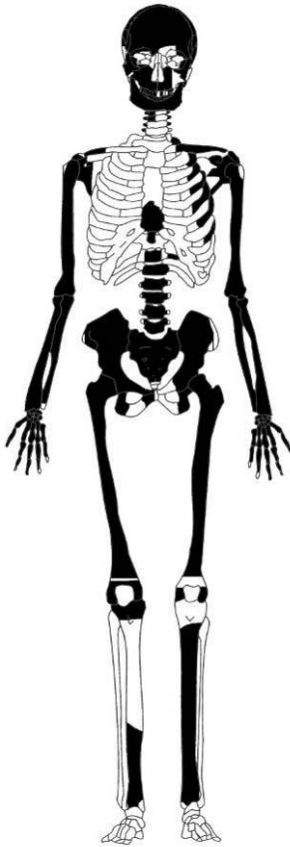
Puutostaudit: Oikeassa silmäkuopassa on hieman reikäisyyttä (Cribra orbitalia). Se liitetään usein raudanpuuteanemiaan.

Muuta: Jalat tuhoutuivat sääristä alaspäin kaivinkoneella kaivettaessa ja koska maakerros haudan päällä oli ohut ja kaivinkoneella ajeltiin päältä. Vainajalle on tehty kuoleman jälkeen ruumiinavaus. Se havaittiin vainajan kallossa olevista sahausjäljistä. Yksi ylätuhammas (FDI 22) on normaalia pienempi, tappimainen (peg shaped incisor).

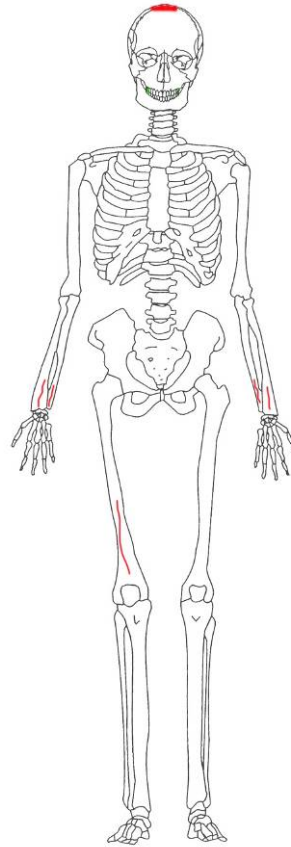


Kuva 35. Ruumiinavauksessa poistettu kallon yläosa (calot).

8.10 Hauta 10



Kuva 36. Haudan 10 säilyneet anatomiset osat



Kuva 37. Haudan 10 patologiset osat

Sijainti: Kirkon pohjoispuolella, n. 5,3 metriä pohjoisseinästä

Syvyys: noin 70 cm (z= pää 106,90 mmpy, jalat 106,88 mmpy)

Suunta: 120 goonia

Hauta-asento: Selällään, oikea kämmen keskellä lantiota, vasen käsi taivutettu kyynärpästä vatsan päälle, kasvot oikealle eli etelään

Arkku: Puuarkku, mäntyä (*Pinus sylvestris*)

Löydöt: 2 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:9

Näytteet: puunäyte, maanäyte

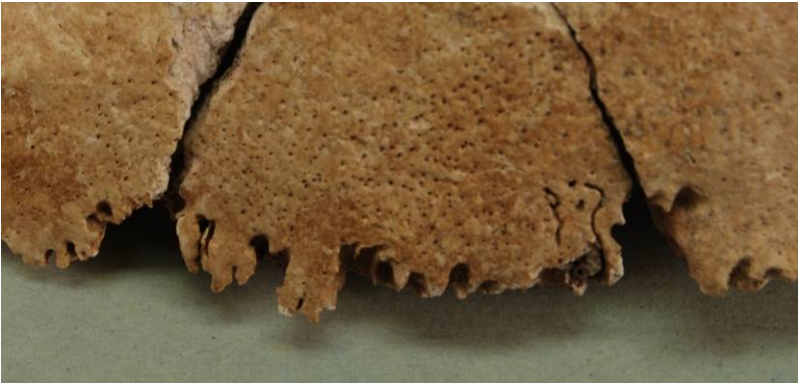
Sukupuoli: Mies?

Ikä: Adultus (noin 30-40 vuotta)

Pituus: 163 cm

Hammassairaudet: Reikiä eli hammasmätää (*caries*) havaittiin viidessä hampaassa. Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (*parodontitis*) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (*calculus*).

Puutostaudit: Päälaenluissa on appelsiininkuorimaista paksuuntumaa ja reikäisyyttä (porotic hyperostosis). Se on usein liitetty cribra orbitaliaan ja raudanpuuteanemiaan. Pitkät luut ovat varrestaankin hieman taipuneet. Se saattaisi johtua d-vitamiinin puutoksesta aikuisiällä (osteomalacia). Taipuminen on kuitenkin lievää ja se saattaa johtua myös esimerkiksi maan painosta luiden päällä.

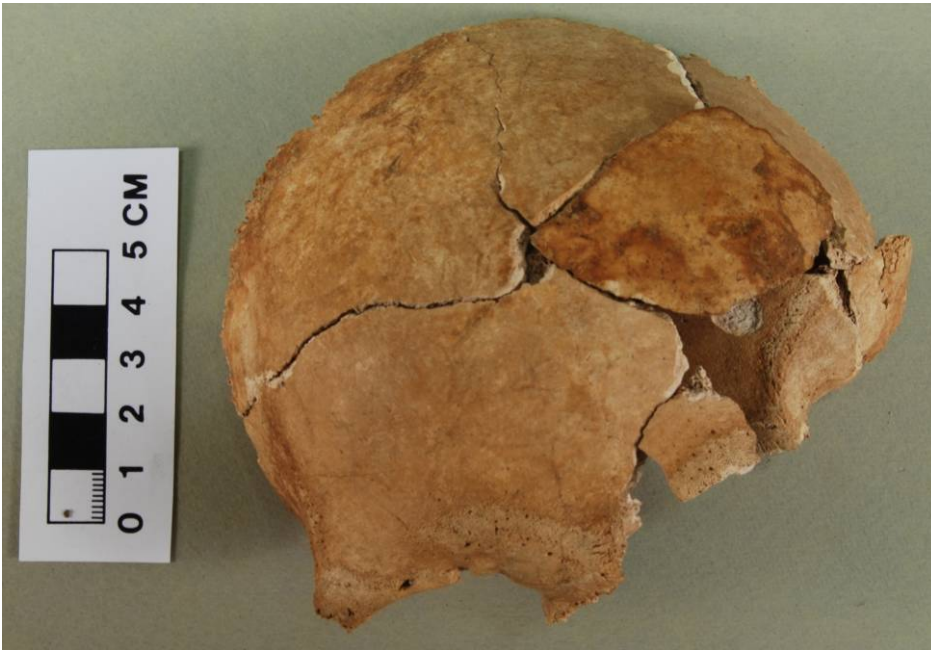


Kuva 38. Porotic hyperostosis



Kuva 39. Vasen kyynär- ja varttinäluu (radius, ulna sin.) ovat taipuneet hieman

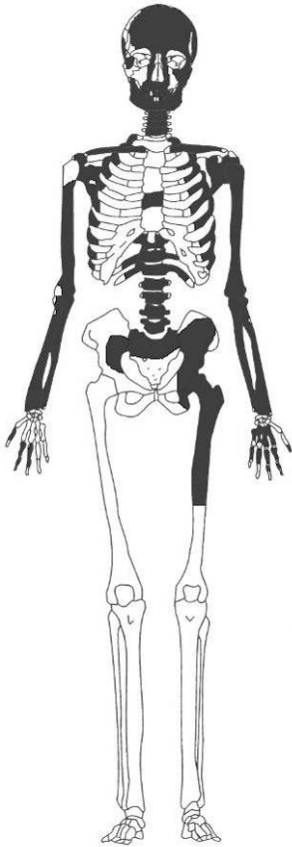
Vammat: Otsaluussa (frontale) on kuolemanaikainen (perimortem) murtuma (trauma), joka ei ole ehtinyt parantua. Luun väristä päätellen murtuma ei kuitenkaan ole tullut kaivauksen yhteydessä, vaan kuoleman tai hautauksen yhteydessä.



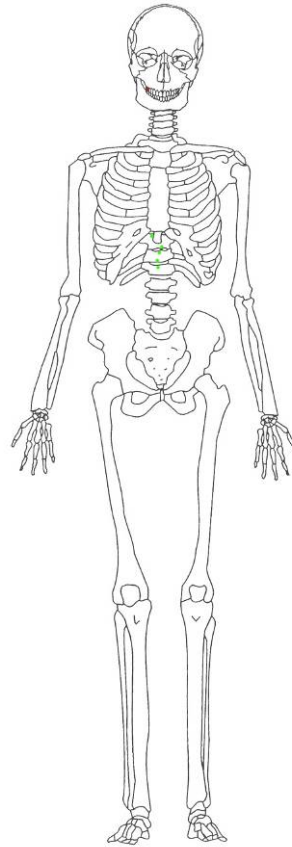
Kuva 40. Otsaluussa oleva kuoleman aikaan syntynyt murtuma

Muuta: Jalat tuhoutuivat polvista alaspäin kaivinkoneella kaivettaessa ja luut kärsivät, koska maakerros haudan päällä oli ohut ja kaivinkoneella ajeltiin päältä. Yläetuhampaassa (FDI 22) on outoa kulumaa, joka ei ole normaalin pureskelun aiheuttama.

8.11 Hauta 11



Kuva 41. Haudan 11 säilyneet anatomiset osat



Kuva 42. Haudan 11 patologiset osat

Sijainti: Kirkon pohjoispuolella, n. 5,2 metriä pohjoisseinästä

Syvyys: noin 40 cm (z= 107,19 mmpy)

Suunta: 115 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot ylös

Arkku: Puuarkku, mäntyä (*Pinus sylvestris*)

Löydöt: -

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: ?

Ikä: Maturus (noin 40-50 vuotta)

Pituus: noin 166 cm

Hammassairaudet: Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

Nivelsairaudet: Kuudessa rintanikamassa (vertebra thoracalis) on painolastin aiheuttamia rasisvammoja (schmorls nodes).



Kuva 43. Schmorls nodes

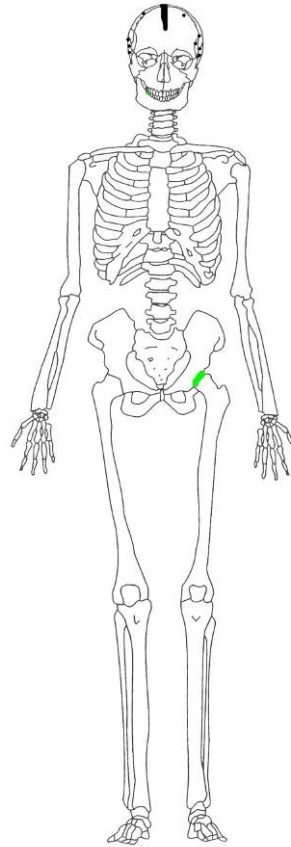
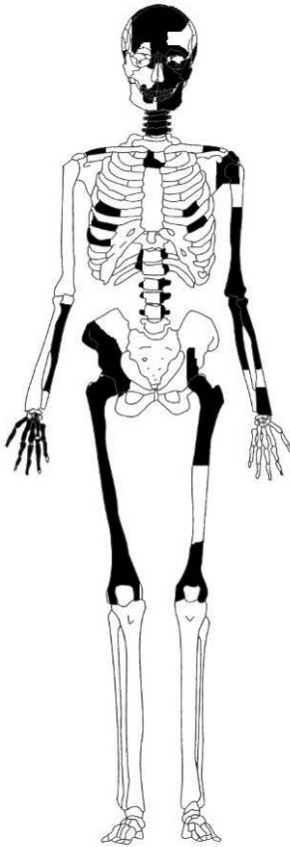
Puutostaudit: Hampaissa on kehityshäiriölinjoja (hypoplasia). Ne voivat johtua kasvuikäisestä ravintoainepuutoksesta tai vakavasta sairaudesta, joka on estänyt ravintoaineiden imeytymisen. Siitä on kärsitty noin 2,5-3 vuoden ja noin kuuden vuoden iässä.

Muuta: Jalat tuhoutuivat reisistä alaspäin kaivinkoneella kaivettaessa ja todennäköisesti myös sen takia, että maakerros haudan päällä oli ohut ja kaivinkoneella ajeltiin päältä. Kallossa on ylimääräisiä saumaluita (sutural bone). Kylkiluiden sisäpuolella on tummaa värjymää. Myös hampaissa kielenpuolella (lingual) on tummaa värjymää. Nämä värjymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista.



Kuva 44. Tummaa värjymää kylkiluiden sisäpuolella

8.12 Hauta 12



Kuva 45. Haudan 12 säilyneet anatomiset osat

Kuva 46. Haudan 12 patologiset osat

Sijainti: Kirkon pohjoispuolella, noin 4,5 m kirkon seinästä

Syvyys: noin 40 cm (z= pää 107,24 mmpy, jalat 107,22 mmpy)

Suunta: 110 goonia

Hauta-asento: Selällään, vasen käsi taivutettu oikean lantion päälle

Arkku: Puuarkku, mäntyä (*Pinus sylvestris*)

Löydöt: -

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Mies?

Ikä: Adultus (noin 20-30 vuotta)

Pituus: noin 164 cm

Hammassairaudet: Kahdessa alaposkihampaassa (FDI 46,47) on reikä eli hammasmäätä (caries). Yhden hampaan kohdalla on leukaluuhun edennyt tulehduspesäke (abscess). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

Nivelsairaudet: Vasemmassa lantioluussa (coxae sin.) on reisiluun kuopassa (acetabulum) nivelmuutoksia (lyyttistä ja fyyttistä aktiviteettia). Myös rintanikamissa on hieman nivelmuutoksia. Muutokset ovat sen verran vähäisiä, ettei niitä ole mahdollista diagnosoida tarkemmin.

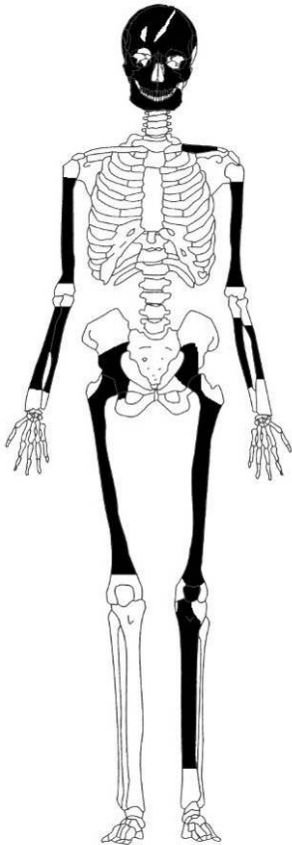
Tartuntataudit: Kallon sisäpinnalla on uuden luun muodostusta (endocranial woven bone formation) paikoitellen noin senttimetrin halkaisijaltaan olevina läiskinä, erityisesti ohimoluun (temporale) kohdalla. Tällaisten tautimuutosten syy ei ole selvillä, mutta syyksi on epäilty muun muassa kroonista aivokalvontulehdusta (meningitis).



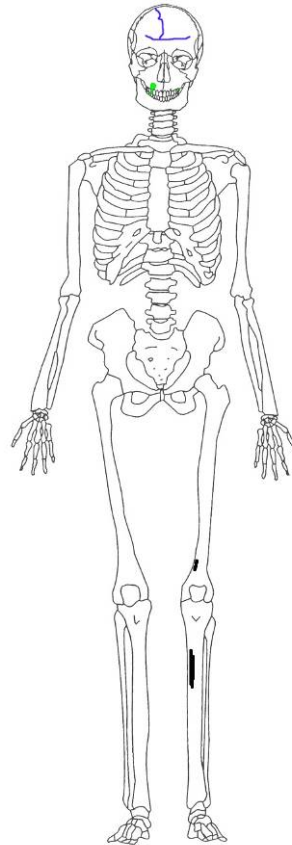
Kuva 47. Ohimoluussa (Temporale sin.) sisäpinnalla (endocranial) uuden luun muodostusta (woven bone formation)

Muuta: Hauta tuhoutui osittain kaivinkoneella kaivettaessa ja todennäköisesti myös sen takia, että maakerros haudan päällä oli ohut ja kaivinkoneella ajeltiin päältä. Yksi ylätuhammas (FDI 12) on lapionmuotoinen (shovelling) ja toinen (FDI 22) on kaksijuurinen. Nämä ovat kantajalleen harmittomia geneettisiä poikkeamia. Hampaissa on kielenpuolella (lingual) tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista.

8.13 Hauta 13



Kuva 48. Haudan 13 säilyneet anatomiset osat



Kuva 49. Haudan 13 patologiset osat

Sijainti: Kirkon pohjoispuolella, noin 3,6 m kirkon seinästä

Syvyys: noin 60 cm (z= pää 106,58 mmpy, jalat 106,43 mmpy)

Suunta: 110 goonia

Hauta-asento: Selällään, oikea käsi suorassa kulmassa vatsan päällä, vasen suorana sivulla

Ajoitus: Päähineen osa tulkittu lippalakiksi ja sen perusteella ajoitus 1800-luvulle (Lehtinen et al. 2005:215)

Arkku: Puuarkku mäntyä (*Pinus sylvestris*), jota ei ole kiinnitetty nauloilla

Löydöt: Puolikuun muotoinen nahka, jossa myös tekstiilinjänteitä pään kohdalta, reisien välistä raidallista villakangasta KM 2008059: 10,11

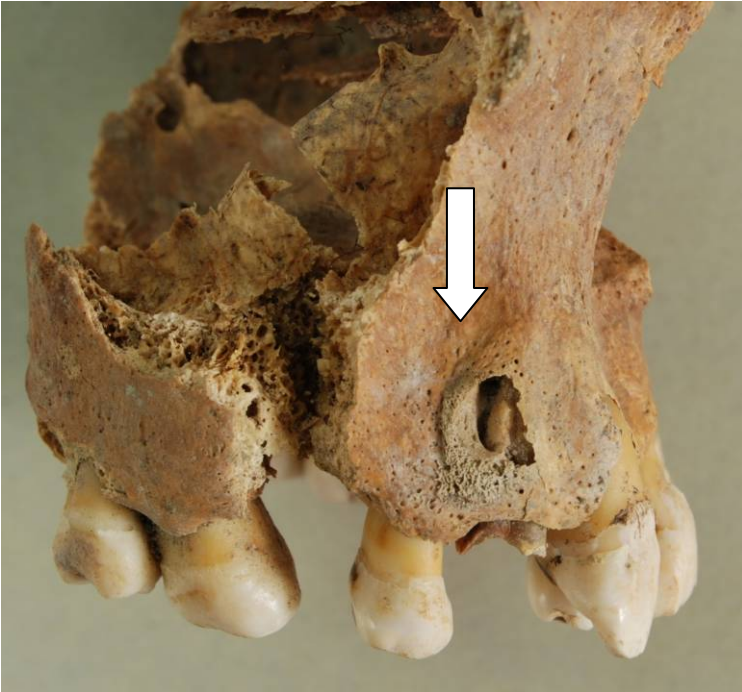
Näytteet: puunäyte

Sukupuoli: Nainen?

Ikä: Adultus (noin 20-30 vuotta)

Pituus: -

Hammassairaudet: Kaksi poskihammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Kolme hammasta oli reikiintynyt (caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus). Lisäksi yhden pahiten reikiintyneen hampaan (FDI 14) juuren päässä oli leukaluussa tulehduspesäke (abscess). Tulehdus on ollut aktiivinen kuolinhetkellä sillä pesäkkeen ympärillä leukaluussa on uuden luun muodostusta (woven bone formation).



Kuva 50. Aktiivista uuden luun muodostusta (woven bone formation) leukaluuhun edenneen tulehduspesäkkeen (abscess) ympärillä.

Muut patologiat: Vasemmassa reisiluussa (Femur sin.) havaittiin varren alaosassa (distaali diafyysi) takapinnalla (posterior) noin neljän senttimetrin mittainen ja alle senttimerin levyinen kypsän luun muodostuma (lamellar bone formation). Syynä tähän on todennäköisesti jänteen luutuminen lihakseen kohdistuneen vamman seurauksena (myositis ossificans traumatica). Tähän saattaa liittyä myös vasemmassa sääriluussa (tibia sin.) havaitut muutokset (woven and lamellar bone formation).



Kuva 51. Patologisia muutoksia vasemmassa reisiluussa (Femur sin.)



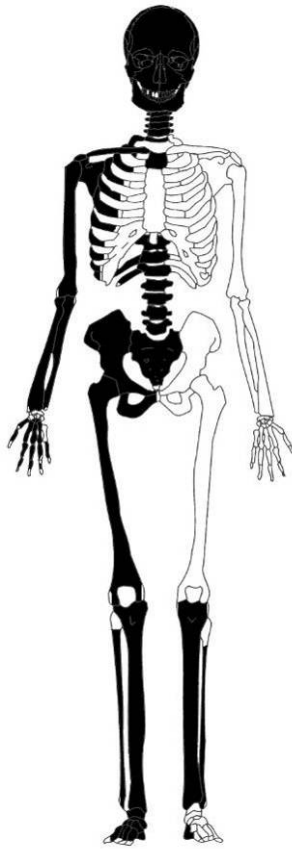
Kuva 52. Patologisia muutoksia (woven and lamellar bone formation) vasemmassa sääriluussa (tibia sin.)

Muuta: Otsaluussa (frontale) havaittiin kuolemanaikainen (perimortem) vamma. Vamma ei ollut ehtinyt parantua, mutta sen leikkaupinnan väri ja muoto viittaavat siihen, että vamma ei ole syntynyt kaivausvaiheessa vaan on vanhempaa perua.

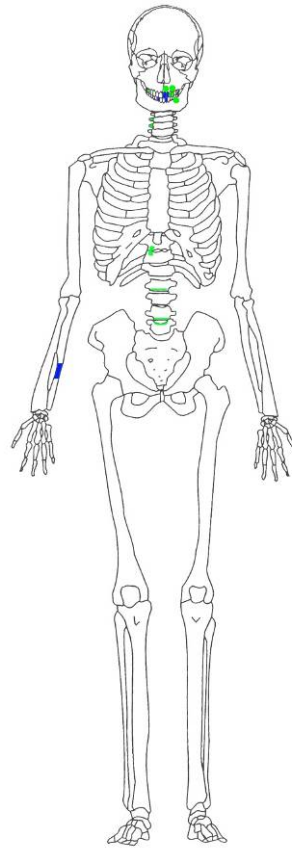


Kuvat 53-54. Kuolemanaikainen (Perimortem) vamma otsaluussa.

8.14 Hauta 14



Kuva 55. Haudan 14 säilyneet anatomiset osat



Kuva 56. Haudan 14 patologiset osat

Sijainti: Kirkon pohjoispuolella, noin 2 metriä luoteisviisteen ja pohjoisseinän kulmasta

Syvyys: 90 cm (z= pää 106,23 mmpy, jalat 106,30 mmpy)

Suunta: 70 goonia

Hauta-asento: Selällään, oikea käsi suorana vartalon sivulla, kasvot oikealle ja varpasiin

Arkku: Puuarkku, mäntyä (*Pinus sylvestris*)

Löydöt: Pronssinappi, jossa koristeena vaakuna, jossa vene ja ilves (Uusimaa ja Häme) ja nahkaa oikean lantioluun ja reisiluun välistä, 6 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:12-14

Näytteet: Puunäyte, maanäyte, raatokärpäsen (*Calliphoridae* sp.) kotelo. Hyönteisten koteloita on löydetty aiemminkin useista haudoista esim. Porvoon kirkolta, Hailuodossa, Kempeleessä, Kemistä (Paavola 1989:167, liite 2:43, 56)

Sukupuoli: Mies?

Ikä: Maturus (noin 50-60 vuotta)

Pituus: Noin 169 cm

Hammassairaudet: Kymmenen hammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Kolmen hampaan kohdalla on leukaluuhun asti edennyt tulehduspesäke (abscess). Kolmessa hampaassa on reikä eli hammasmätä (caries).



Kuva 57. Alaleuasta on etuhampaat menetetty ennen kuolemaa mahdollisesti vamman seurauksena. Huomaa myös liitupiipun jäljet vasemmalla

Nivelsairaudet: Nikamissa on nivelmuutoksia. Pahimpia muutoksia on kaularangassa (vertebra cervicalis), jossa nikamankaaren takaosan nivelpinnalla luu on päässyt hankaamaan toista vasten (eburnation).



Kuva 58. Nivelkulumaa kaularangassa

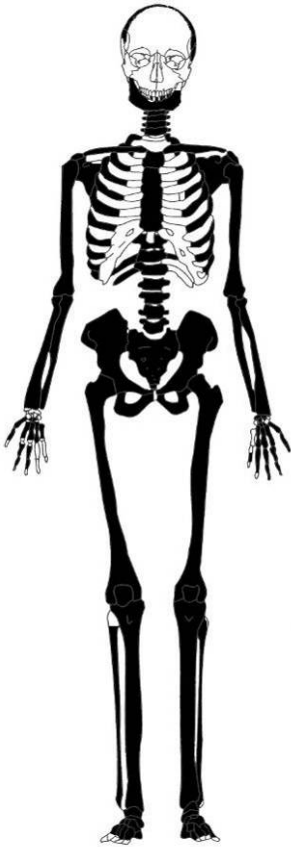
Vammat: Etuhampaita on katkennut vamman (trauma) seurauksena. (Osa ennen kuolemaan menetetyistä hampaista on voitu myös menettää vamman seurauksena.) Kyynärluussa (ulna dx.) on myös diafyysin keskiosassa hyvin parantunut vamma (trauma). Kyynärluun vammat johtuvat usein käsivarsien käyttämisestä puolustukseen. Värttinäluu ei ole murtunut, vaan on toiminut ”luonnollisena lastana” murtuneelle luulle.



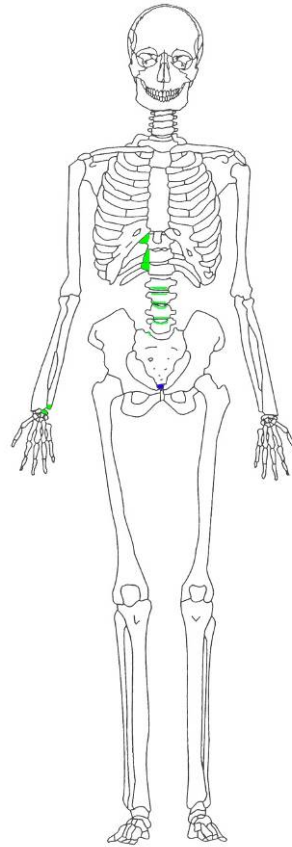
Kuva 59. Oikeassa kyynärluussa (ulna dx.) hyvin parantunut vamma (trauma)

Muuta: Hampaissa on piipun polttamisesta aiheutuneita kulumia. Piippua on poltettu sekä vasemmalla, että oikealla puolella kulma- ja välihampaiden kohdalla. Hampaissa on kielenpuolella (lingual) tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista.

8.15 Hauta 15



Kuva 60. Haudan 15 säilyneet anatomiset osat



Kuva 61. Haudan 15 patologiset osat

Sijainti: Kirkon luoteispuolella, hautojen 16,17,18 ja 19 kanssa samassa rivissä, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 110 cm (z= pää 105,88 mmpy, jalat 105,97 mmpy)

Suunta: 115 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kämmenet reisien alla

Ajoitus: 1800-luvun alku

Arkku: Puuarkku, mäntyä (*Pinus sylvestris*)

Löydöt: Liitupiippu reisien välistä, tulusrauta ja tuluspiitä oikean olan kohdalta, sarvi/nahka/puunappi ja langan pätkä alavatsan kohdalta, lasi/keramiikkakoristeinen nahkapäällysteinen metallinappi oikean solisluun tienoilta, vyön ja kenkien jäännökset paikoiltaan KM 2008059:15-23. Liitupiipussa oli kuva-aiheina ankkuri ja tupakoiva mies. Piippu on peräisin muotonsa perusteella 1800-luvun alusta, mutta valmistuspaikasta ei ole tietoa. Liitupiipun varsi oli katkennut, mutta katkeamiskohta oli pyörästetty. Piippu lienee ollut siis käytössä huolimatta varren lyhyydestä. Myös piipun sytytysvälineet oli annettu vainajalle mukaan ja vainaja oli haudattu vaatteissaan. Keskiajalla on kehoitettu haudata kenkineen valmiina ylösnousemukseen (ks. Esim. Paavola 1998:35).



Kuvat 62-63 Liitupiippu

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Maturus (noin 50-60 vuotta)

Pituus: noin 165 cm

Hammassairaudet: Ainakin kahdeksan hammasta oli menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

Nivelsairaudet: Merkkejä nivelrikosta (osteoarthritis) löydettiin erityisesti oikean kyynärluun (ulna dx.) ja veneluun (scaphoideum dx.) yhtymäkohdasta, jossa luu oli hangannut luuta vasten (eburnation). Nivelmuutoksia oli myös nikamissa. Rintanikamissa osteofyyttejä oli oikealla puolella ja niiden ulkonäkö oli kynttilänvahamainen, kuten DISH:issä (Diffuse Idiopathic Skeletal Hyperostosis), mutta nikamat eivät olleet yhdistyneet toisiinsa.



Kuva 64. Nivelrikkoa ranteen kohdalla kyynärluussa (Ulna dx.)



Kuva 65. Nivelmuutoksia rintanikamissa

Syntyneiset epämuodostumat: Ristiluu (sacrum) ja häntäluu (coccygis) olivat luutuneet yhteen.



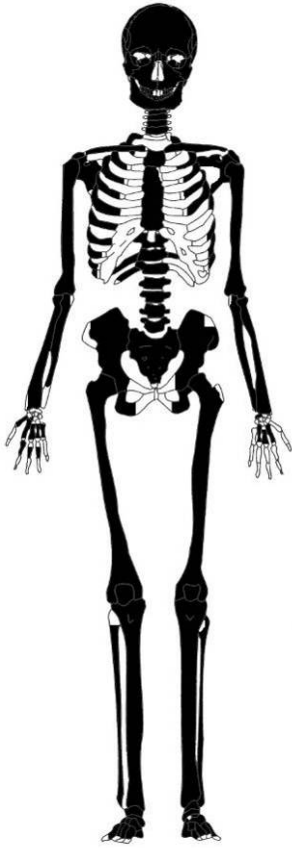
Kuva 66. Yhteen kasvaneet ristiluu (Sacrum) ja häntäluu (coccygis)

Muuta: Kallo hajosi kaivinkoneella kaivettaessa, mutta suurin osa paloista saatiin pelastettua kaivinkoneen kauhasta. Kylkiluiden (costa) sisäpuolella on tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä tupakoinnista.

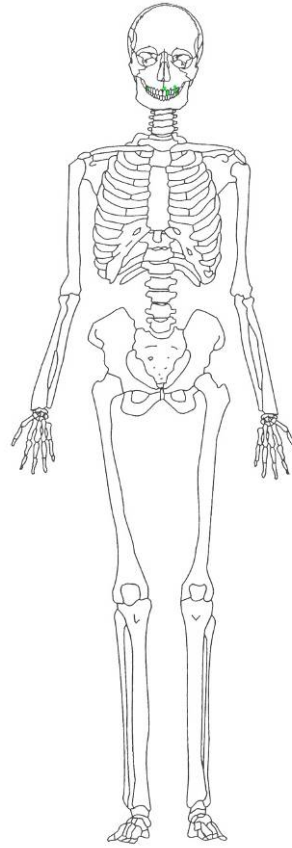


Kuva 67. Tummaa värjäymää kylkiluun (costa dx.) sisäpuolella

8.16 Hauta 16



Kuva 68. Haudan 16 säilyneet anatomiset osat



Kuva 69. Haudan 16 patologiset osat

Sijainti: Kirkon luoteispuolella, hautojen 15,17,18 ja 19 kanssa samassa rivissä. Haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 120 cm (z= pää 105,88 mmpy, jalat 105,86 mmpy)

Suunta: 115 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot ylöspäin

Arkku: Puuarkku, mäntyä (*Pinus sylvestris*)

Löydöt: 16 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:24

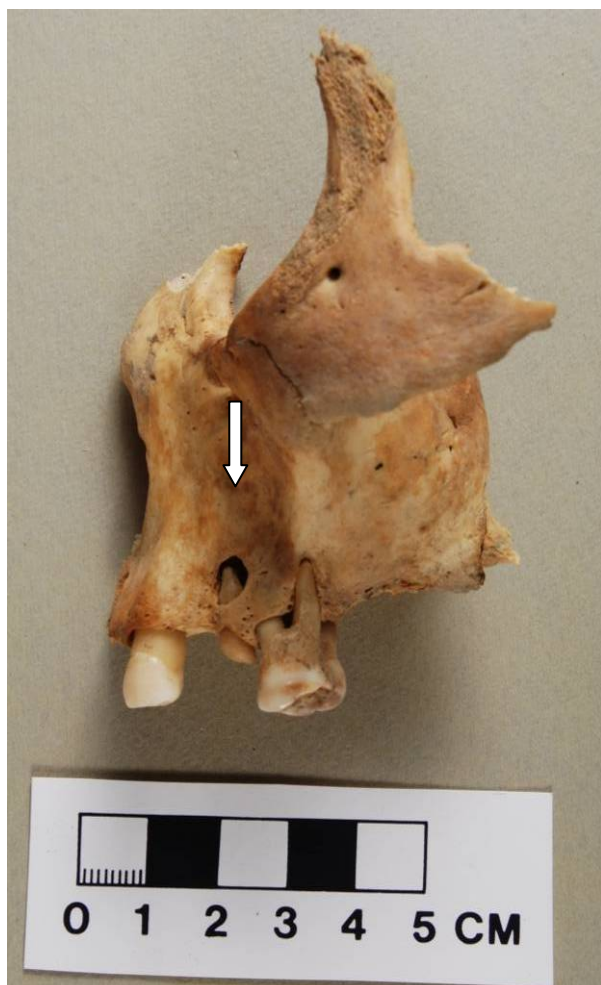
Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Nainen

Ikä: Adultus (noin 20-30 vuotta)

Pituus: noin 168 cm

Hammassairaudet: Yhdeksän hammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Kahden ylähampaan kohdalla on leukaluuhun edennyt tulehduspesäke (abscess). Neljässä hampaassa on reikiä eli hammasmätää (caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

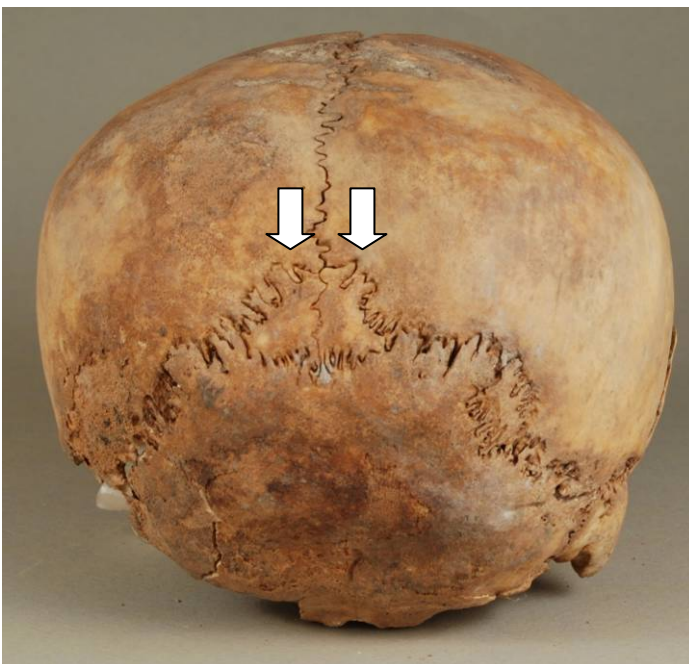


Kuva 70. Leukaluuhun edennyt tulehduspesäke ison reiän eli hammasmädän (caries grossgross) seurauksena.

Muuta: Kallo hajosi kaivinkoneella kaivettaessa, mutta suurin osa paloista saatiin pelastettua kaivinkoneen kauhasta. Vainajalla havaittiin useita harmittomia geneettisiä poikkeamia (sutura metopica, septal aperture, sutural bones). Kylkiluiden sisäpuolella on tummaa värjäymää. Myös rintanikamien etuosassa (vertebra thoracalis, anterior) on tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista tai puuta poltettaessa keuhkoihin hengityksen mukana päätyneestä noesta.

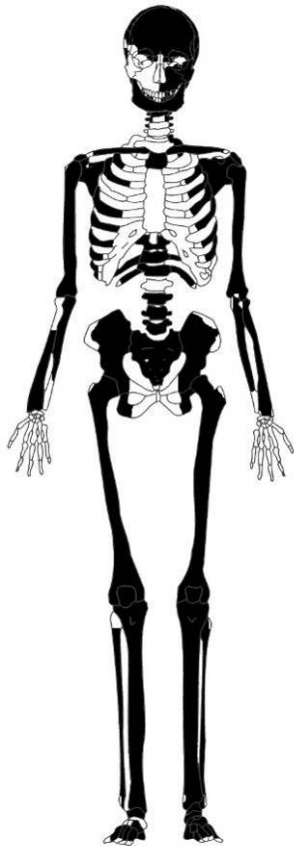


Kuva 71. Septal aperture

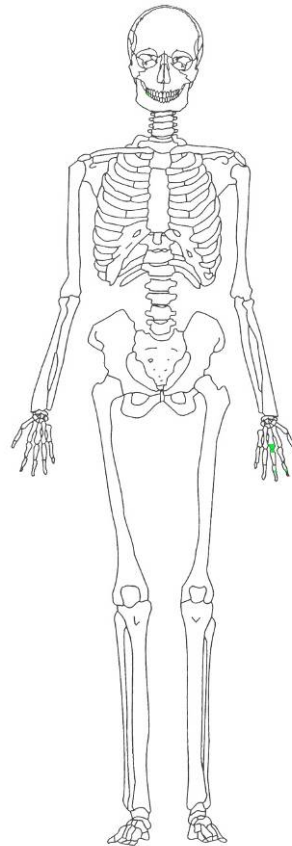


Kuva 72. Saumaluita (sutural bones)

8.17 Hauta 17



Kuva 73. Haudan 17 säilyneet anatomiset osat



Kuva 74. Haudan 17 patologiset osat

Sijainti: Kirkon luoteispuolella, hautojen 15,16,18 ja 19 kanssa samassa rivissä. Haudan alta tuli koskematon maa.

Syvyys: 120 cm (z= pää 105,82 mmpy, jalat 105,80 mmpy)

Suunta: 115 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla

Arkku: Puuarkku, mäntyä (*Pinus sylvestris*)

Löydöt: 10 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:25

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Nainen

Ikä: Adultus (noin 25-35 vuotta)

Pituus: noin 157 cm

Hammassairaudet: Ainakin 7 hammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Ala viisaudenhammas (FDI 48) on reikiintynyt (caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

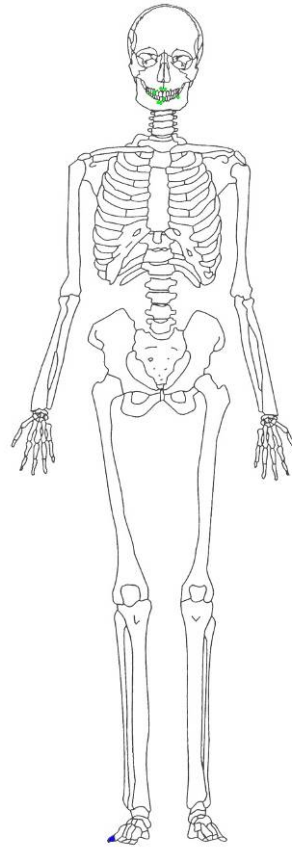
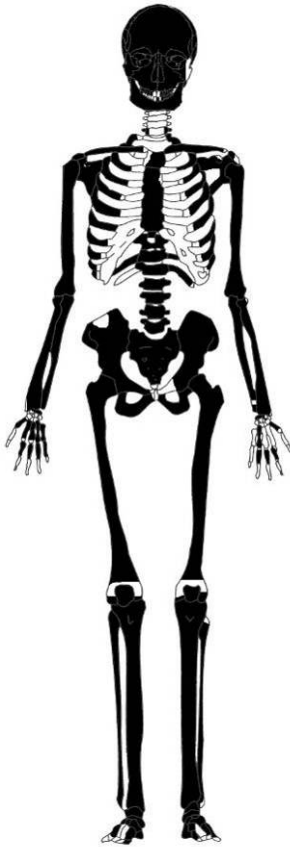
Nivelsairaudet: Vasemman kämmenpöydän (Mc III) luussa ja sormiluissa on nivelmuutoksia. Ne saattavat liittyä johonkin tulehdusperäiseen nivelsairauteen. Koska muutoksia on vain muutamassa kohdassa, ei tarkempaa diagnoosia niiden aiheuttajasta voi tehdä.



Kuva 75. Nivelmuutoksia vasemman kämmenpöydän (Mc III) luussa ja sormiluussa (Phalang 1)

Muuta: Kallossa on ylimääräisiä saumaluita (sutural bone).

8.18 Hauta 18



Kuva 76. Haudan 18 säilyneet anatomiset osat

Kuva 77. Haudan 18 patologiset osat

Sijainti: Kirkon luoteispuolella, hautojen 15,16,17 ja 19 kanssa samassa rivissä. Haudan alta tuli koskematon maa.

Syvyys: 120 cm (z= pää 105,81 mmpy, jalat 105,80 mmpy)

Suunta: 115 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kämmenen ja jalkaterän luut sekaisin haudan alueella

Arkku: Puuarkku

Löydöt: Rintakehän alueelta peilinappi, jossa kehys on pronssia ja ”peili” sinistä lasia. Napissa on kiinni tekstiilinjäanteitä. 16 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059: 26,27

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Maturus (noin 40-60 vuotta)

Pituus: noin 176 cm

Hammassairaudet: Yhteensä 15 hammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Viiden hampaan juuren kohdalla leukaluussa on tulehduspesäke (abscess). Lisäksi kolmessa hampaassa on reikä eli hammasmätä (caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

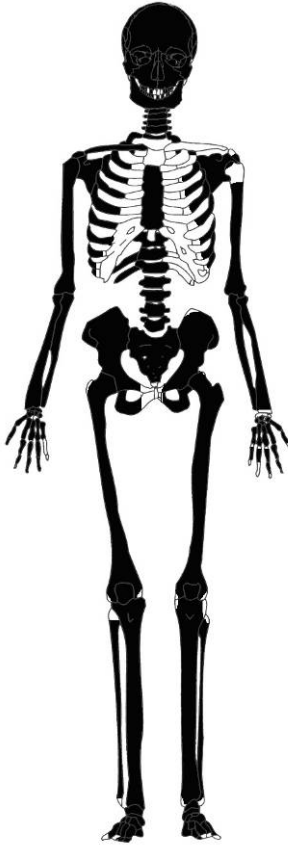
Synnynnäiset epämuodostumat: Oikeanpuoleiset varvasnivelet (Phalang 2,3 pedis dx.) ovat kasvaneet yhteen. Vainaja ei ole siis pystynyt koukistamaan varvastaan tästä nivelestä.

Muuta: Hampaissa on piipun polttamisesta aiheutuneita kulumia. Piippua on poltettu vasemmalla puolella kulma- ja välihampaiden kohdalla. Hampaissa on kielenpuolella (lingual) tummaa värjäymää. Kylkiluiden sisäpuolella on tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista.

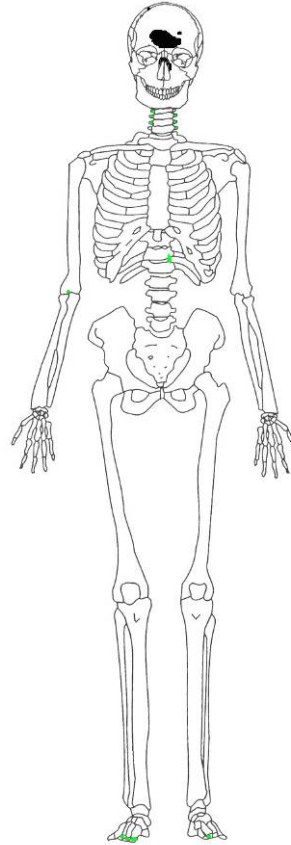


Kuva 78. Tummaa värjäymää kylkiluun (costa dx.) sisäpuolella

8.19 Hauta 19



Kuva 79. Haudan 19 säilyneet anatomiset osat



Kuva 80. Haudan 19 patologiset osat

Sijainti: Kirkon luoteispuolella, hautojen 15,16,17 ja 19 kanssa samassa rivissä. Haudan alta tuli koskematon maa.

Syvyys: 120 cm (z= pää 105,73, jalat 105,75)

Suunta: 120 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla

Ajoitus: 1800-luvun loppu (raha)

Arkku: Puuarkku

Löydöt: Penni lonkan vasemmalta puolelta, 1800-luvun loppupuolelta, kolme tinanappia KM 2008059:28-31, RK 2008047:4

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Maturus (noin 40-50 vuotta)

Pituus: noin 172 cm

Hammassairaudet: Yhteensä 11 hammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Neljän hampaan kohdalla on leukaluuhun asti edennyt tulehduspesäke (abscess). Yhdessä hampaassa (FDI 23) on reikä eli hammasmätä (caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

Nivelsairaudet: Kaula- ja rintanikamien (vertebra cervicalis, thoracalis) kaaren nivelpinnoilla (arcus, facies articularis) on nivelmuutoksia. Oikeassa olkaluussa (Humerus dx.) on distaalisella nivelpinnalla osteochondritis dissecans, joka johtunee siitä, että kasvuiässä nivelruston mukana on irronnut pala luun nivelpinnasta.



Kuva 81. Nivelmuutoksia nikamissa



Kuva 82. Nivelmuutoksia varvasluissa

Kasvaimet: Päälaenluussa (parietale dx.) on hyvänlaatuinen kasvain (osteoma).

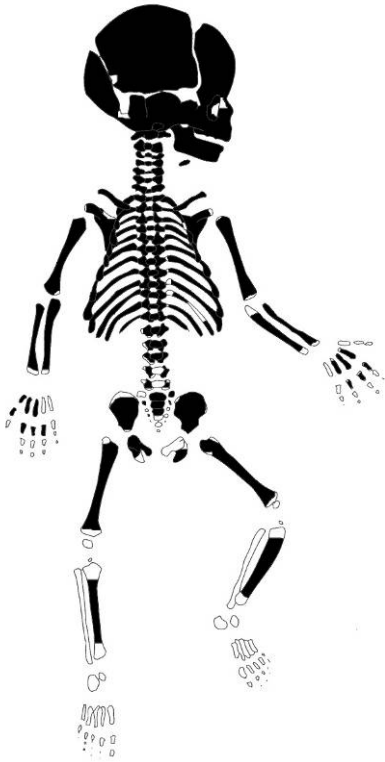
Muut patologiset muutokset: Nenäluun alaosassa (nasale inf.) ja sitä lähellä olevassa yläleuanluusta (maxilla) puuttuvat reunat. Nenäluut (nasale) ovat kasvaneet yhteen. Samoin otsaluussa (frontale) on alue, jolta kallon pintakerros (ectocranial) on tuhoutunut, mutta se on todennäköisesti tapahtunut kuoleman jälkeen. On mahdollista että nenäluu on murtunut ja murtuma ei ole jostain syystä parantunut. Tällaiset muutokset voisivat viitata myös joko lepraan tai kuppaan (syfilis). Jos muutokset (lytic et fytic) varvasluissa (phalang pedis) liittyvät tähän, niin kyseessä olisi enemmän Lepra kuin kuppa eli syfilis. Toisaalta nivelmuutokset saattavat liittyä myös nivelrikkoon (osteoarthritis) eivätkä ole ainakaan tyyppiesimerkkejä Lepran aiheuttamista muutoksista.



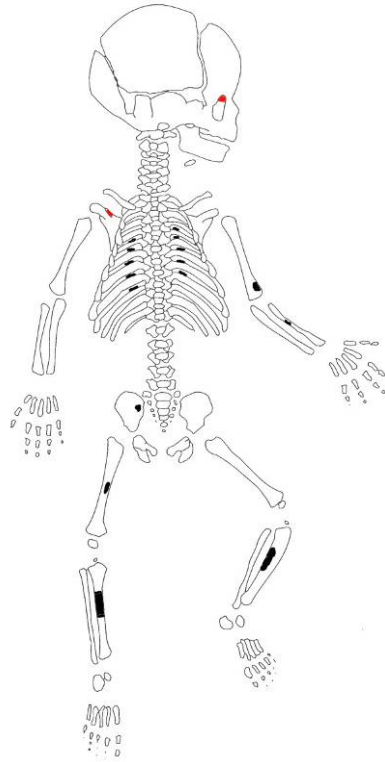
Kuva 83. Hyvänlaatuinen kasvain (osteoma) päälaenluussa. Huomaa myös muutokset nenäaukon yläosassa ja otsaluun pinnalla.

Muuta: Hampaissa on outoja kulumia, jotka eivät ole voineet syntyä normaalin pureskelun seurauksena.

8.20 Hauta 20



Kuva 84. Haudan 20 säilyneet anatomiset osat



Kuva 85. Haudan 20 patologiset osat

Sijainti: Kirkon luoteispuolella, noin 1,3 m kirkon seinästä. Haudan alta tuli puhdas maa.

Syvyys: noin 130 cm (z= pää 105,71 jalat 105,67)

Suunta: 100 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 23 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059: 32

Näytteet: puunäyte, maanäyte, raatokärpäsen (*Calliphoridae* sp.) kotelo. Hyönteisten koteloita on löydetty aiemminkin useista haudoista esim. Porvoon kirkolta, Hailuodossa, Kempeleessä, Kemistä (Paavola 1989:167, liite 2:43, 56)

Sukupuoli: -

Ikä: Infans I (noin 1-2 vuotta)

Pituus: -

Puutostaudit ja tartuntataudit: Silmäkuopissa on hieman reikäisyyttä (Cribra orbitalia), joka yhdistetään usein raudanpuuteanemiaan. Kylkiluiden (costa) sisäpuolella on uuden luun muodostusta (woven bone formation), joka saattaa olla merkinä jostain keuhkosairaudesta. Pitkien luiden varressa on uuden luun muodostusta (woven bone formation), joka ei liityne normaaliin kasvuun (ks. luumuutosten anatominen jakauma).



Kuva 86. Cribra orbitalia



Kuva 87. Uuden luun muodostusta (woven bone formation) kylkiluiden (costa) sisäpinnalla

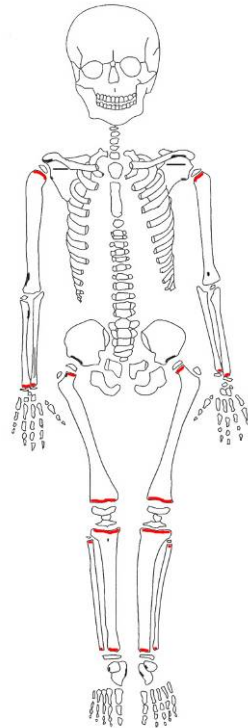


Kuva 88. Vasen värttinäluussa (radius sin.) uuden luun muodostusta (woven bone formation)

8.21 Hauta 21



Kuva 89. Haudan 21 säilyneet anatomiset osat



Kuva 90. Haudan 21 patologiset osat

Sijainti: Kirkon luoteispuolella, noin 2,4 m kirkon seinästä. Haudan alta tuli koskematon maa.

Syvyys: noin 130 cm (z= pää 105,71 mmpy, jalat 105,67 mmpy)

Suunta: 100 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kallo katsoo ylös

Arkku: Puuarkku

Löydöt: Kaulan ympäriltä lasitangosta leikattuja, monitahoiseksi hiottuja lasihelmiä, pronssilevystä ja tyllistä tehtyjä arkunkoristeita, hopeanuppineulan katkelma ja pronssia pään alueelta, 4 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu, KM 2008059:33-39. Aiemmin helmiä on löydetty 39 kirkosta yhteensä noin 1000 helmeä. Hautoihin ne on voitu liittää aiemmin vaan Rengosta ja Hämeenkoskelta (Hiekkanen 2006:252). Helmien pukeminen vainajan päälle kiellettiin 1664 ja 1668 ylellisyysasetuksissa (Pylkkänen 1955:35). Vastaavista helmistä on kuvia myös Rahwaan puku- kirjassa (Lehtinen 2005:234). Arkkujen pitsikoristelua rajoitettiin vuosien 1664 ja 1731 ylellisyysasetuksissa (Lehtinen et al. 2005:98). Nuppineuloja on löytynyt aiemmin esimerkiksi Turun tuomiokirkon ja Porvoon tuomiokirkon kaivauksilta (Pihlaman 1992:75, Salo 2007). 1600-luvun lopulla kuolinpukua ei enää ommeltu vaan se kiinnitettiin nuppineuloilla (Pylkkänen 1955:15). Nuppineuloja, metallilankakoristeisia myssyjä ja fasetoituja helmiä on löytynyt aiemminkin lasten haudoista esimerkiksi Hailuodosta (Paavola 1989: 164 liite 2: 49,50). Hailuodon haudoista löytyneet metallikoristeiset myssyt ovat sielläkin säilyttäneet pehmytkudoksia (Paavola 1989:164).



Kuva 91. Helminauhan mahdollinen rekonstruktio

Näytteet: puunäyte, maanäyte, raatokärpäsen (*Calliphoridae* sp.) kotelo. Hyönteisten koteloita on löydetty aiemminkin useista haudoista esim. Porvoon kirkolta, Hailuodossa, Kempeleessä, Kemistä (Paavola 1989:167, liite 2:43, 56)

Sukupuoli: -

Ikä: Infans II (noin 6-7 vuotta)

Pituus: -

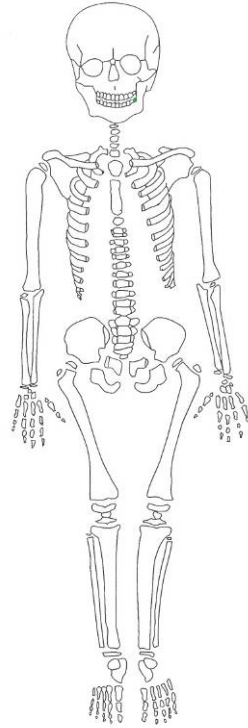
Puutostaudit: Lieviä merkkejä mahdollisesti riisitaudin aiheuttamista muutoksista (epifyseal flaring, porosity, ks. Luumuutosten anatominen jakauma).

Muuta: Vainajan pään ja rinnan alueelta saatiin talteen pehmytkudoksia, joita säilytetään oikeuslääketieteen laitoksen pakastimessa.

8.22 Hauta 22



Kuva 92. Haudan 22 säilyneet anatomiset osat



Kuva 93. Haudan 22 patologiset osat

Sijainti: Kirkon pohjoispuolella, noin 2,5 m sakastin koilliskulmasta. Haudan alta tuli koskematon maa.

Syvyys: 140 cm (z= pää 105,71 mmpy, jalat 105,67 mmpy)

Suunta: 100 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot ylöspäin, jalat taipuneet polvista hieman oikealle

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 12 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:40

Näytteet: puunäyte

Sukupuoli: -

Ikä: Juvenilis (noin 12-16 vuotta)

Pituus: -

Hammassairaudet: Kahdessa hampaassa on reikä eli hammasmätä (caries). Leukaluu on vetäytynyt hieman ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).



Kuva 94. Reikä (caries) alaleuan poskihampaassa

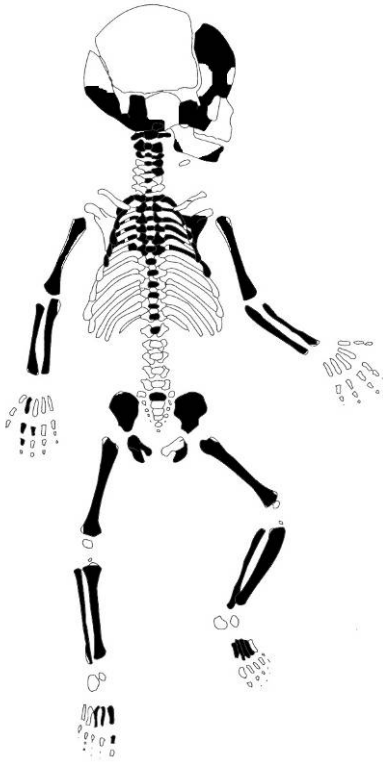
Puutostaudit: Oikean puolen käsivarren luut (ulna dx., radius dx.) ovat distaalipäästään hieman taipuneet. Se saattaa liittyä riisitautiin konttausiässä. Yläraajan luiden kasvu on jäänyt jälkeen alaraajasta ja se saattaa myös olla riisitaudin aiheuttamaa. Kyynärluun (ulna) pituus vastaa vain 6-vuotiaan lapsen kyynärluun pituutta.



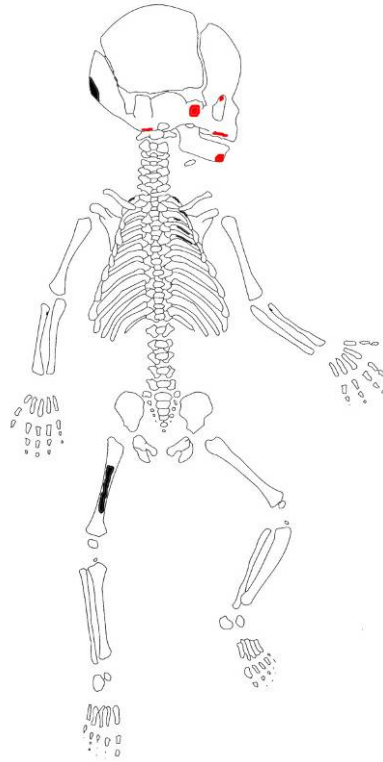
Kuva 95. Taipuneet kyynär- ja värttinäluut (radius, ulna sin.)

Muuta: -

8.23 Hauta 23



Kuva 96. Haudan 23 säilyneet anatomiset osat



Kuva 97. Haudan 23 patologiset osat

Sijainti: Kirkon luoteispuolella, noin 3,3 m kirkon seinästä. Haudan alta tuli koskematon maa.

Syvyys: noin 150 cm (z= pää 105,38 mmpy, jalat 105,40 mmpy)

Suunta: 100 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 5 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:41

Näytteet: puunäyte

Sukupuoli: -

Ikä: Infant (alle 1/2 vuotta)

Pituus: -

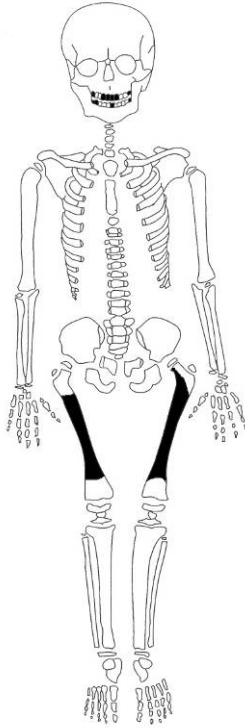
Puutostaudit: Luustossa on lieviä keripukkiin viittaavia merkkejä (ks. Luumuutosten patologinen jakauma).

Tartuntataudit: Kallon sisäpinnalla on uuden luun muodostusta (endocranial woven bone formation). Tällaisten tautimuutosten syy ei ole selvillä, mutta syyksi on epäilty muun muassa kroonista aivokalvontulehdusta (meningitis).



Kuva 98. Uuden luun muodostusta takaraivonluun (occipitale) sisäpinnalla (endocranial)
Muuta: -

8.24 Hauta 24



Kuva 99. Haudan 24 säilyneet luut

Sijainti: Kirkon luoteispuolella, noin 3,2 m kirkon seinästä. Haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= pää 105,41 jalat 105,47)

Suunta: 100 goonia

Hauta-asento: Selällään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: arkunnaula KM 2008059: 42

Näytteet: puunäyte

Sukupuoli: -

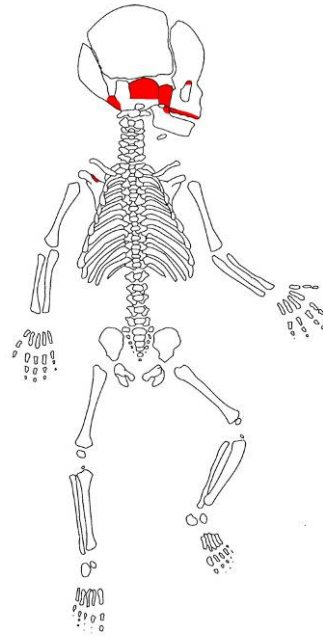
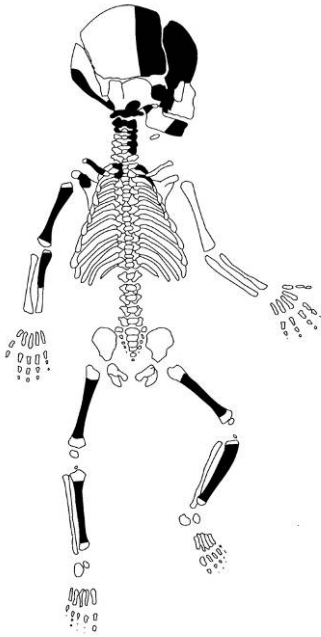
Ikä: Infant (alle 1 vuotta)

Pituus: -

Patologiat: -

Muuta: -

8.25 Hauta 25



Kuva 100. Haudan 25 säilyneet anatomiset osat Kuva 101. Haudan 25 patologiset osat

Sijainti: Kirkon luoteispuolella, noin 3,6 m kirkon seinästä, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= pää 105,47, jalat 105,49)

Suunta: 115 goonia

Hauta-asento: Selällään, oikea käsi vartalon sivulla, kasvot ylöspäin

Arkku: Puuarkku

Löydöt: -

Näytteet: -

Sukupuoli: -

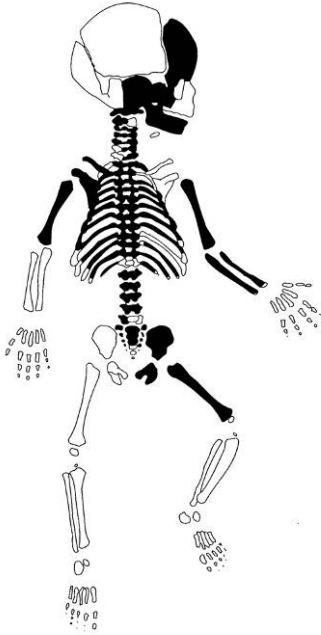
Ikä: Infant (alle 1 vuotta)

Pituus: -

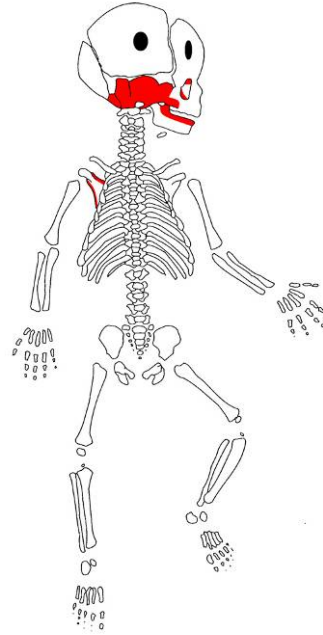
Puutostaudit: Silmäkuopissa on hieman reikäisyyttä (Cribra orbitalia), joka yhdistetään usein raudanpuuteanemiaan. Luustossa on myös lieviä keripukkiin viittaavia merkkejä (ks. luumuutosten patologinen jakauma).

Muuta: Kallossa on säilynyt hieman hiuksia

8.26 Hauta 26



Kuva 102. Haudan 26 säilyneet luut



Kuva 103. Haudan 26 luumuutosten anatominen jakauma

Sijainti: Kirkon länsipuolella, noin 2,5 m kirkon pääoven eteläkulmasta, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 130 cm (z= pää 105,07, jalat 105,09)

Suunta: 105 goonia

Hauta-asento: Selällään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 1 arkunnaula KM 2008059:43

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: -

Ikä: Infant (alle 1/2 vuotta)

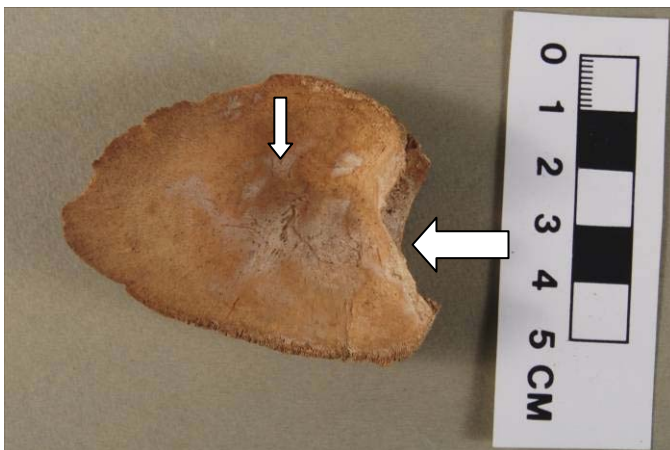
Pituus: -

Puutostaudit: Silmäkuopissa on hieman reikäisyyttä (Cribra orbitalia), joka yhdistetään usein raudanpuuteanemiaan. Luustossa on myös keripukkiin viittaavia merkkejä (ks. luumuutosten patologisten jakauma). C-vitamiinia tarvitaan raudan imeytymiseen, joten diagnoosit tukevat toisiaan.



Kuva 104. Keripukin merkkejä alaleuassa (Mandibula dx., processus coronoideus pitting)

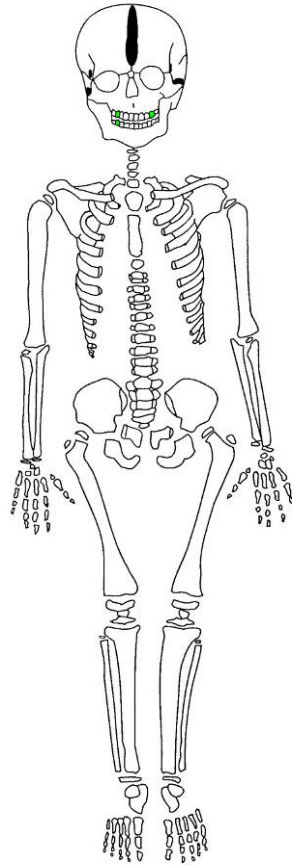
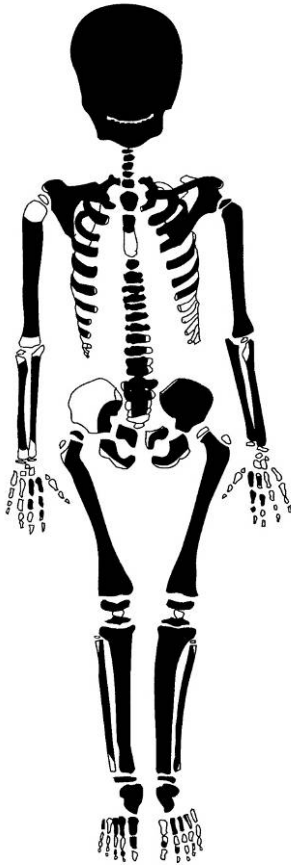
Tartuntataudit: Kallon sisäpinnalla on uuden luun muodostusta (endocranial woven bone formation). Tällaisten tautimuutosten syy ei ole selvillä, mutta syyksi on epäilty muun muassa kroonista aivokalvontulehdusta (meningitis).



Kuva 105. Endocranial woven bone formation otsaluussa (frontale) Huomaa myös silmäkuopan muutokset (cribra orbitalia).

Muuta: Yhdessä kaulanikamassa on harmiton geneettinen poikkeama (foramen bipartite).

8.27 Hauta 27



Kuva 106. Haudan 27 säilyneet anatomiset osat

Kuva 107. Haudan 27 patologiset osat

Sijainti: Kirkon länsipuolella, noin 3,3 m kirkon pääoven eteläkulmasta, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 170 cm (z= 104,67 mmpy)

Suunta: 140 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot vasemmalle eli pohjoiseen

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 4 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:44

Näytteet: maanäyte

Sukupuoli: -

Ikä: Infans I (noin 4-5 vuotta)

Pituus: -

Hammassairaudet: Neljässä hampaassa on reikä eli hammasmätä (caries). Tämä oli nuorin vainaja, jonka hampaat olivat reikiintyneet.

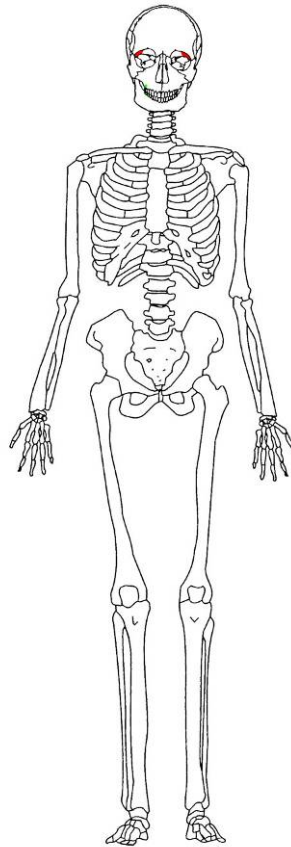
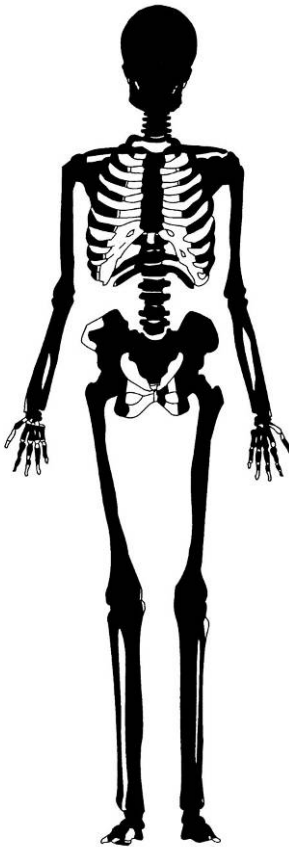
Tartuntataudit: Kallon sisäpinnalla on uuden luun muodostusta (endocranial woven bone formation). Tällaisten tautimuutosten syy ei ole selvillä, mutta syyksi on epäilty muun muassa kroonista aivokalvontulehdusta (meningitis).



Kuva 108. Uuden luun muodostusta (woven bone formation) takaraivonluun (occipitale) sisäpinnalla (endocranial)

Muuta: Kallo hajosi kaivinkoneella kaivettaessa, mutta suurin osa paloista saatiin pelastettua kaivinkoneen kauhasta. Kallossa on ylimääräisiä saumaluita (sutural bone).

8.28 Hauta 28



Kuva 109. Haudan 28 säilyneet anatomiset osat Kuva 110. Haudan 28 patologiset osat

Sijainti: Kirkon länsipuolella noin 2,2 m kirkon pääoven pohjoiskulmasta, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= 105,11 mmpy)

Suunta: 110 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot ylös ja varpasiin

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 12 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:45

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Nainen

Ikä: Adultus (noin 20-30 vuotta)

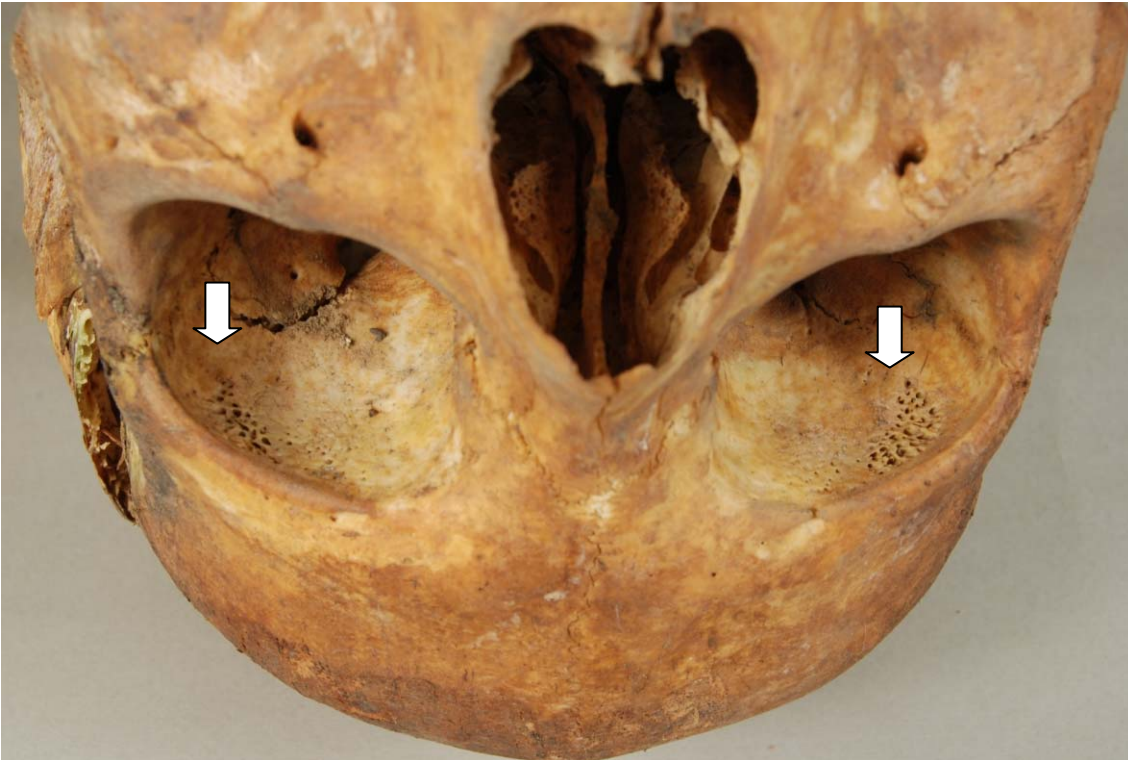
Pituus: noin 160 cm

Hammassairaudet: Yhteensä neljässä hampaassa on reikiä eli hammasmätää (caries).

Yläviisaudenhampaan (FDI 18) juuren päässä on tulehduspesäke (abscess).

Nivelsairaudet: Kahdessa rintanikamassa (vertebra thoracalis) on mahdollisesti painolastin aiheuttamia rasitusvammoja (schmorls nodes).

Puutostaudit: Silmäkuopissa on hieman reikäisyyttä (Cribra orbitalia), joka yhdistetään usein raudanpuuteanemiaan.



Kuva 111. Cribra orbitalia

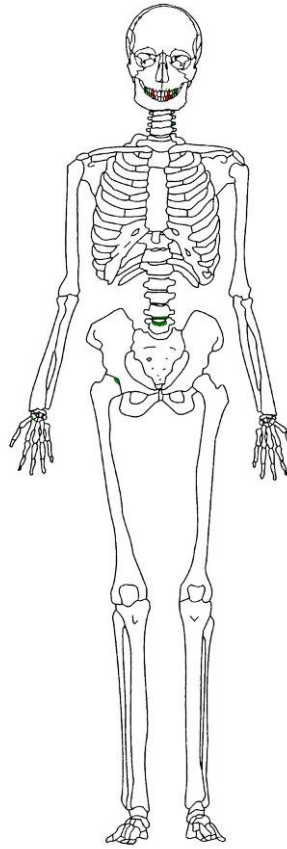
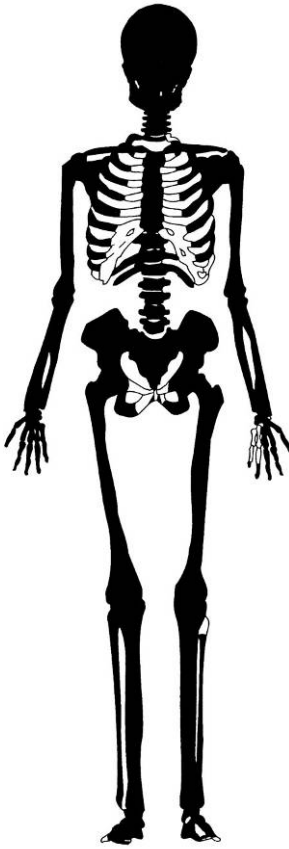
Vammat: Oikeassa solisluussa (clavicula dx.) on hyvin parantunut vamma (trauma). Solisluun vammat ovat yleisiä ja johtuvat yleensä kaatumisesta tai putoamisesta.



Kuva 112. Oikean solisluun (clavicula dx.) hyvin parantunut vamma (trauma) vrt. vasen

Muuta: Kallossa on ylimääräinen sauma (sutura metopica), se on harmiton geneettinen poikkeama. Kylkiluissa ja lapaluun kärjessä (costa, scapula) on tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista tai puuta poltettaessa keuhkoihin hengityksen mukana päätyneestä noesta.

8.29 Hauta 29



Kuva 113. Haudan 29 säilyneet anatomiset osat Kuva 114. Haudan 29 patologiset osat

Sijainti: Kirkon pohjois/koillispuolella 3,3 m sakastin koillisnurkasta, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 110 cm (z= pää 106,01 mmpy, jalat 105,86 mmpy)

Suunta: 100 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot ylöspäin ja jalkoihin

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 11 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:46

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Maturus (noin 40-50 vuotta)

Pituus: noin 166 cm

Hammasairaudet: Yksi alaposkihampaas (FDI 37) on menetetty ennen kuolemaa. Yhteensä seitsemässä hampaassa on reikiä eli hammasmätää (caries). Yläetuhampaan (FDI 12) juuren kohdalla on leukaluuhun edennyt tulehduspesäke (abscess). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaassa on hieman hammaskiveä (calculus).

Nivelsairaudet: Kädenpöydän ja ranteen (mc I dx. Trapezoideum dx.) luussa sekä reisiluussa (Femur dx.) on nivelrikkoa (osteoarthritis). Myös nikamissa on nivelmuutoksia. Pahimmat nivelmuutokset (eburnation) ovat kaulanikamien kaaren nivelpinnoissa (vertebra cervicalis, arcus, facies articularis).

Puutostaudit: Hampaissa on kehityshäiriölinjoja (hypoplasia). Ne voivat johtua kasvuaikaisesta ravintoainepuutoksesta tai vakavasta sairaudesta, joka on estänyt ravintoaineiden imeytymisen. Siitä on kärsitty noin kolmen ja 5,5 vuoden iässä.

Vammat: Vasemman puolen alimmassa kylkiluussa (costa 12 sin.) on hyvin parantunut murtuma (costa). Kylkiluiden murtumat ovat yleisiä. Myös kämmenpöydän luussa (Mc IV dx.) on murtuma ja luu on lyhentynyt vamman (trauma) seurauksena. Myös yksi hammas (FDI 12) on katkennut.



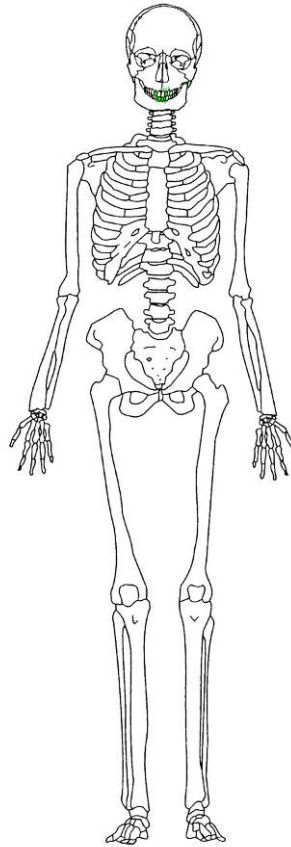
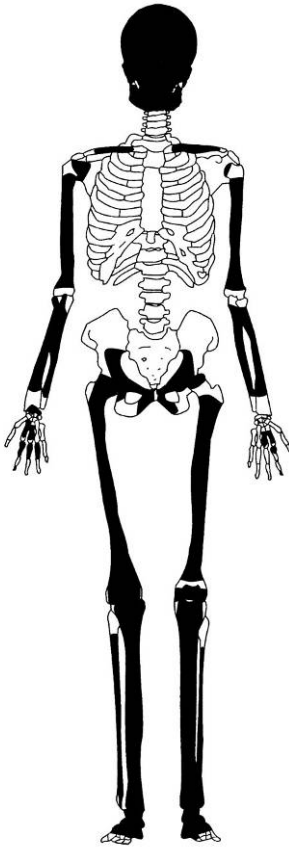
Kuva 115. Murtuma kylkiluussa

Synnynnäiset epämuodostumat: Ristiluu (sacrum) ja häntäluu (coccygis) ovat luutuneet yhteen (synostosis).

Kuva Yhteenkasvaneet ristiluu ja häntäluu

Muuta: Kylkiluissa (costa) on tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista tai puuta poltettaessa keuhkoihin hengityksen mukana päätyneestä noesta.

8.30 Hauta 30



Kuva 116. Haudan 30 säilyneet anatomiset osat Kuva 117. Haudan 30 patologiset osat

Sijainti: Kirkon länsipuolella, noin 2,8 m länsioven pohjoiskulmasta, haudan alta tuli puhdas maa

Syvyys: 140 cm (z= pää 105,10 mmpy, jalat 105,12 mmpy)

Suunta: 115 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kallo katsoo ylös

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 6 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:47

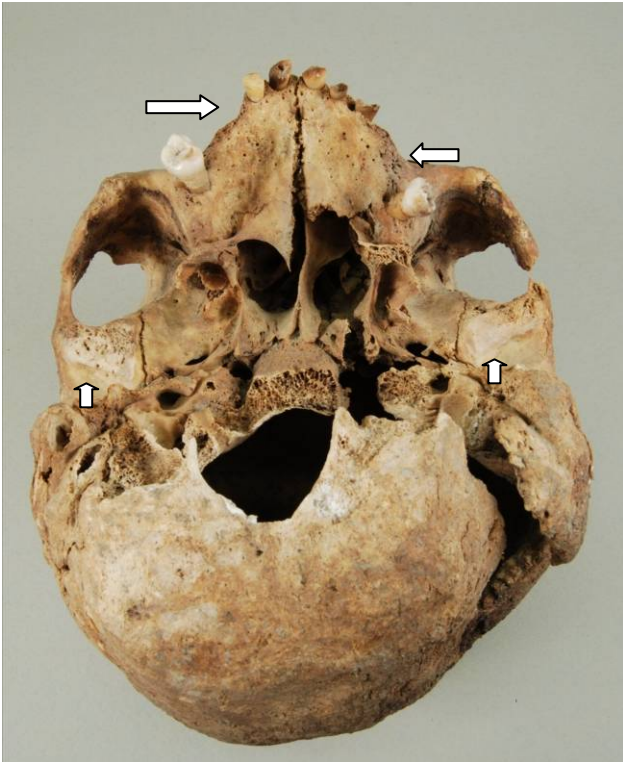
Näytteet: puunäyte

Sukupuoli: Nainen

Ikä: Maturus (noin 40-50 vuotta)

Pituus: noin 163 cm

Hammassairaudet: Yhteensä kolmetoista hammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Yhdeksässä hampaassa on reikiä eli hammasmätää (caries). Sen lisäksi viiden hampaan kohdalla on leulaluuhun asti edennyt tulehduspesäke (abscess). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

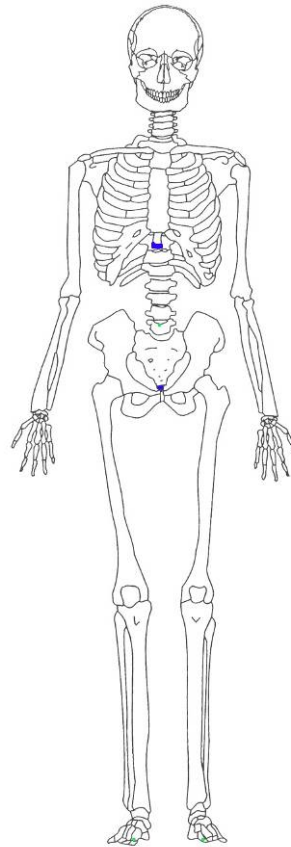
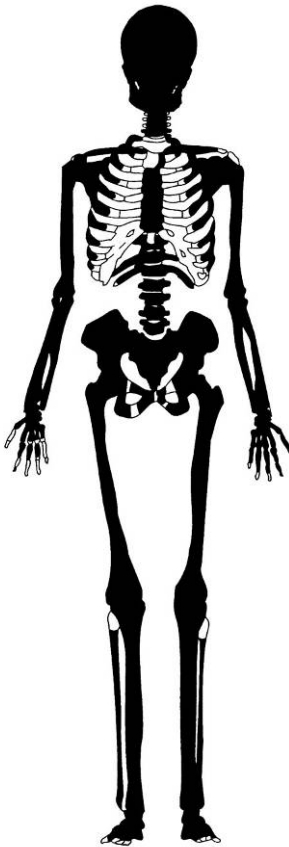


Kuva 118. Yläleuan hampaita on menetetty ennen kuolemaa. Etuhampaat, joilla on ollut vastapuriijat alaleuassa ovat voimakkaasti kuluneet ja reikiintyneet. Toisaalta taas viisaudenhampaat ovat vastapurijoiden puutteessa jatkaneet puhkeamistaan. Huomaa myös kuluma leukanivelessä, joka lienee myös aiheutunut tämän epänormaalin pureskelun seurauksena.

Nivelsairaudet: Yhdessä kaulanikamassa (vertebra cervicalis) on nivelkulumaa (eburnation). Sen lisäksi leukanivelessä on kulumaa (lytic) ja oikean nilkan luussa (calcaneus dx.) on nivelrikko (eburnation).

Muuta: -

8.31 Hauta 31



Kuva 119. Haudan 31 säilyneet anatomiset osat Kuva 120. Haudan 31 patologiset osat

Sijainti: Kirkon länsipuolella, noin 1,7 m länsioven pohjoiskulmasta, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= pää 105,08 mmpy, jalat 105,05 mmpy)

Suunta: 105 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorassa vartalon sivuilla, kasvot ylös ja oikealle eli etelään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 20 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:48

Näytteet: maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Maturus (noin 40-50 vuotta)

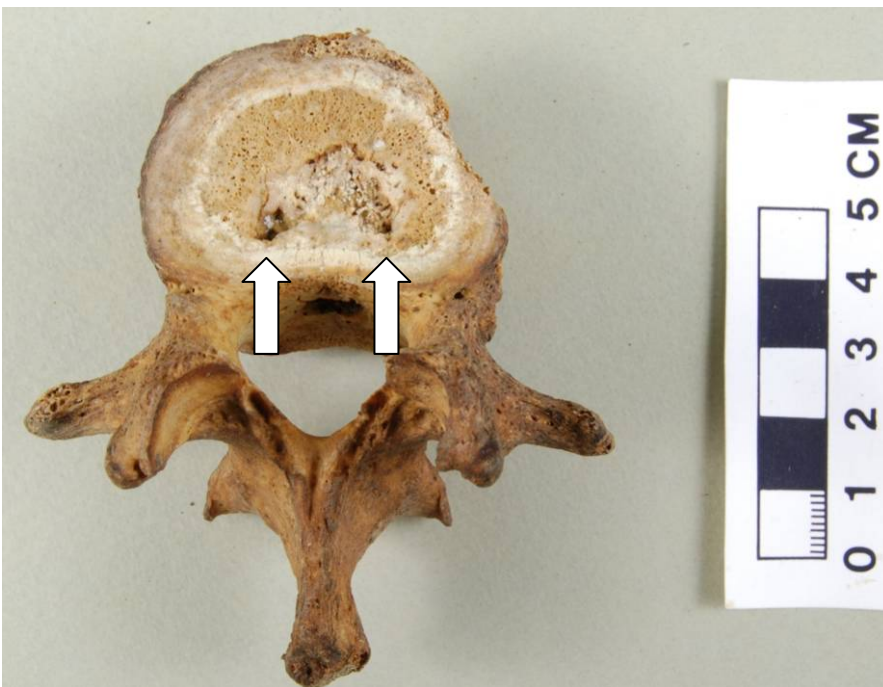
Pituus: noin 172 cm

Hammassairaudet: Kaksi alaposkihammasta (FDI 36,37) on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

Nivelsairaudet: Molemmissa ensimmäisissä jalkapöydän luissa (Mt I) on distaalisella nivelpinnalla osteochondritis dissecans, joka johtunee siitä, että kasvuiässä nivelruston mukana on irronnut pala nivelestä. Lannenikamassa (vertebra lumbalis) on painolastin aiheuttamia rasitusvammoja (schmorls nodes).



Kuva 121. Osteochondritis dissecans



Kuva 122. Schmorls nodes

Synnynnäiset epämuodostumat: Ristiluu (sacrum) ja häntäluu (coccygis) ovat luutuneet yhteen (synostosis).



Kuva 123. Yhdistyneet ristiluu (sacrum) ja häntäluu (coccygis)

Vammat: Yhden rintanikaman (vertebra thoracalis) takaosassa (processus spinosus) on hyvin parantunut murtuma (trauma).



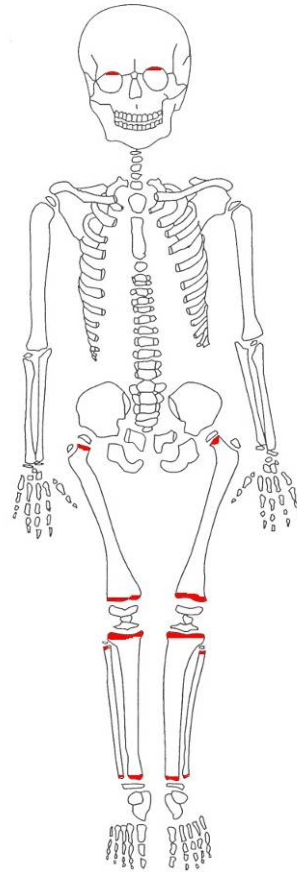
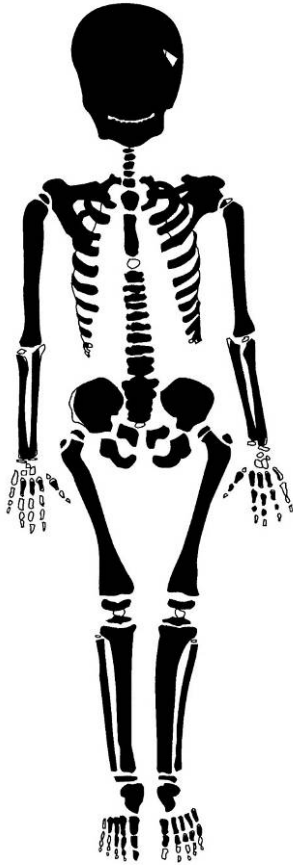
Kuva 124. Murtuma rintanikamassa

Muuta: Yläetuhampaissa on outoa kulumaa, joka ei ole voinut syntyä normaalin pureskelun seurauksena. Hampaissa on kielenpuolella (lingual) tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista.



Kuva 125. Outoa kulumaa yläetuhampaissa ja tummaa värjäymää hampaiden kielenpuolella

8.32 Hauta 32



Kuva 126. Haudan 32 säilyneet anatomiset osat Kuva 127. Haudan 32 patologiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, noin 4,8 m länsioiven eteläkulmasta, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= 104,58mmpy)

Suunta: 125 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorina vartalon sivuilla, kasvot oikealle eli etelään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 8 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:49

Näytteet: maanäyte

Sukupuoli: -

Ikä: Infans I (noin 5-6 vuotta)

Pituus: -

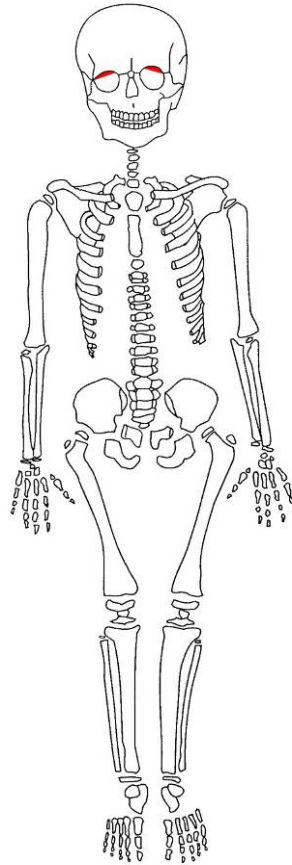
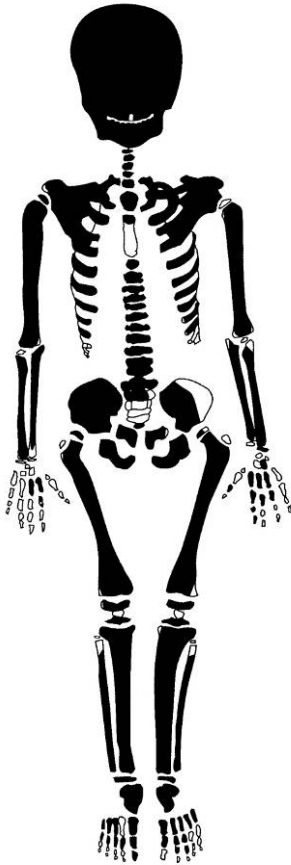
Puutostaudit: Silmäkuopissa on hieman reikäisyyttä (cribra orbitalia), joka yhdistetään usein raudanpuuteanemiaan. Lieviä merkkejä mahdollisesti riisitaudin aiheuttamista muutoksista (epifyseal flaring, porosity) alaraajan pitkien luiden päissä.



Kuva 128. Epifyseal flaring eli trumpetin muotoisuutta sääriluun päissä (tibia)

Muuta: Yhdessä kaulanikamassa on harmiton geneettinen poikkeama (foramen bipartite).

8.33 Hauta 33



Kuva 129. Haudan 33 säilyneet anatomiset osat Kuva 130. Haudan 33 patologiset osat

Sijainti: Kirkon länsipuolella, pitkässä hautarivissä, haudan alta tuli puhdas maa

Syvyys: noin 170 cm (z= pää 104,70 mmpy, jalat 104,76 mmpy)

Suunta: 105 goonia

Hauta-asento: Selällään, oikea käsi suorana vartalon sivulla, vasen taivutettu niin että kämmen on lantion keskellä

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 5 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:50

Näytteet: maanäyte

Sukupuoli: -

Ikä: Infans II (noin 9-10 vuotta)

Pituus: -

Hammassairaudet: Hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

Puutostaudit: Silmäkuopissa on hieman reikäisyyttä (cribra orbitalia), joka yhdistetään usein raudanpuuteanemiaan. Lieviä merkkejä mahdollisesti riisitaudin aiheuttamista muutoksista (epifyseal flaring, porosity) pitkien luiden päissä ks. luumuutosten anatominen jakauma. Käsivarren luut (radius, ulna) ovat hieman taipuneet. Se saattaisi johtua konttausiässä kärsitystä d-vitamiinin puutoksesta. Käsivarren luiden kasvu on myös jäänyt kaksi vuotta muusta luuston kasvusta jälkeen. Kylkiluun (costa) proksimaalipäässä on muutos, joka johtuu ruston luutumisesta. Siihen voi olla monia eri syitä esimerkiksi trauma eli vamma.



Kuva 131. Cribra orbitalia



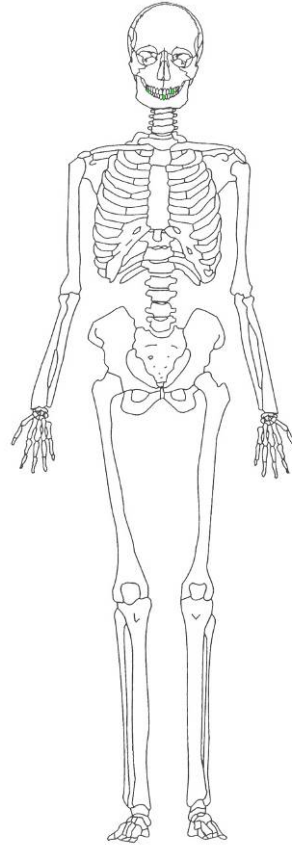
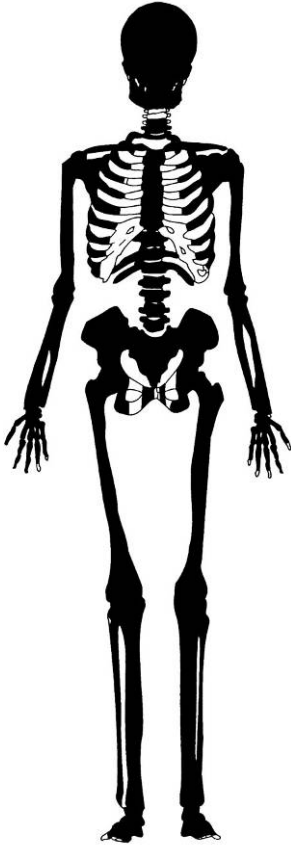
Kuva 132. Taipuneet kyynär- ja värttinäluu (radius, ulna dx.)



Kuva 133. Kylkiluun (costa sin.) proksimaalipään muutos

Muuta: -

8.34 Hauta 34



Kuva 134. Haudan 34 säilyneet anatomiset osat Kuva 135. Haudan 34 patologiset osat

Sijainti: Kirkon länsipuolella pitkässä hautarivissä, haudan alta tuli puhdas maa

Syvyys: noin 170 cm (z= pää 104,67 mmpy, jalat 104,64 mmpy)

Suunta: 130 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot oikealle eli etelään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 9 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:51

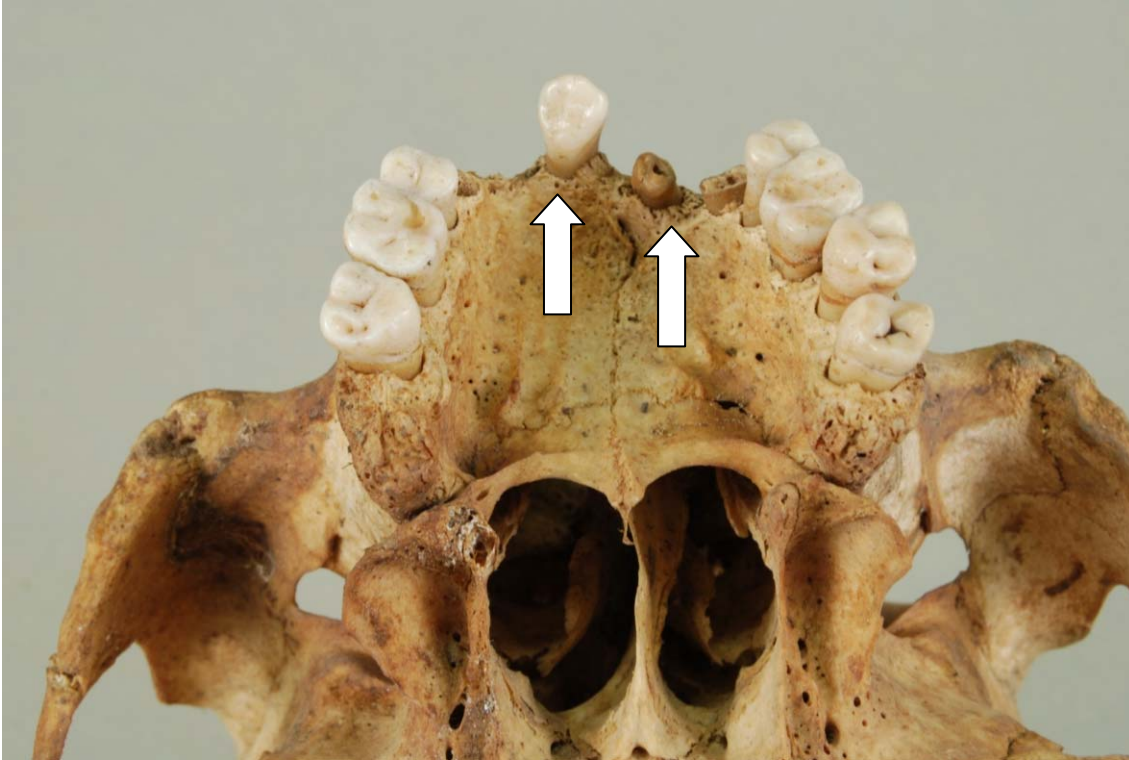
Näytteet: Puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Nainen

Ikä: Adultus (noin 25-35 vuotta)

Pituus: noin 166 cm

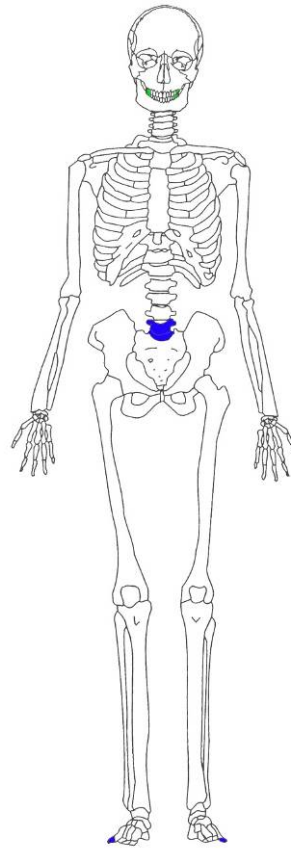
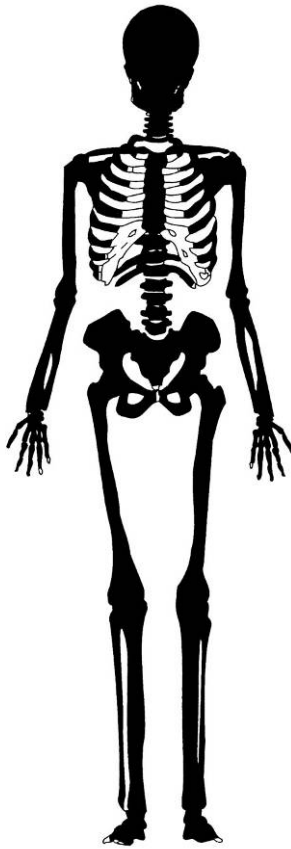
Hammassairaudet: Kaksi alaleuan hammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Yläleuan etuhampaista ja kulmahampaista on jäljellä ainoastaan yksi kokonainen hammas ja yhden hampaan juuriosa. On vaikeaa arvioida, ovatko nämä hampaat puuttuneet synnynnäisesti vai onko niitä menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Kolmessa hampaassa on reikä (caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).



Kuva 136. Synnynnäisesti puuttuvia etuhampaita? Huomaa etuhampaan paikalle siirtynyt kulmahammas ja tappimainen hampaan jäänne, mahdollisesti vajaakehittynyt hammas.

Muuta: -

8.35 Hauta 35



Kuva 137. Haudan 35 säilyneet anatomiset osat Kuva 138. Haudan 35 patologiset osat

Sijainti: Kirkon länsipuolella, pitkässä hautarivissä, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 170 cm (z= pää 104,54 mmpy, jalat 104,51 mmpy)

Suunta: 120 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot ylös ja oikealle eli etelään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: Tekstiileitä jalkojen kohdalta, kangasnappi lantion kohdalta, havunneulasia sekä 5 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059: 52-57 Kuusenhavuja on löydetty aiemmin haudoista kaivauksissa ainakin Kempeleeltä, Hailuodosta ja Kemistä (Paavola 1989 liite 2:42, 43, 51, 54, 56)

Näytteet: puunäyte, kaksi raatokärpäsen (*Calliphoridae* sp.) koteloa. Hyönteisten koteloita on löydetty aiemminkin useista haudoista esim. Porvoon kirkolta, Hailuodossa, Kempeleessä, Kemistä (Paavola 1989:167, liite 2:43, 56)

Sukupuoli: Mies

Ikä: Adultus (noin 20-30 vuotta)

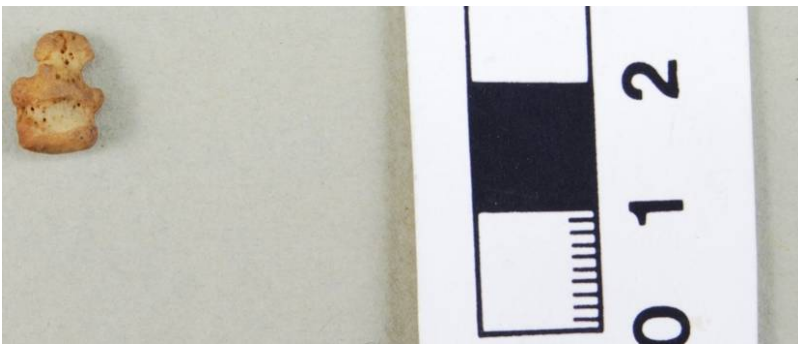
Pituus: noin 178 cm

Hammassairaudet: Yksi hammas on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Kahdeksassa hampaassa on reikä (caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

Synnynnäiset epämuodostumat: Viimeinen lannenikama on yhdistynyt ristiluuhun (sacralization). Molemmissa jaloissa yhdet varvasnivelet (Phalang 2,3 pedis) ovat kasvaneet yhteen. Vainaja ei ole siis pystynyt koukistamaan varvastaan näistä nivelistä.



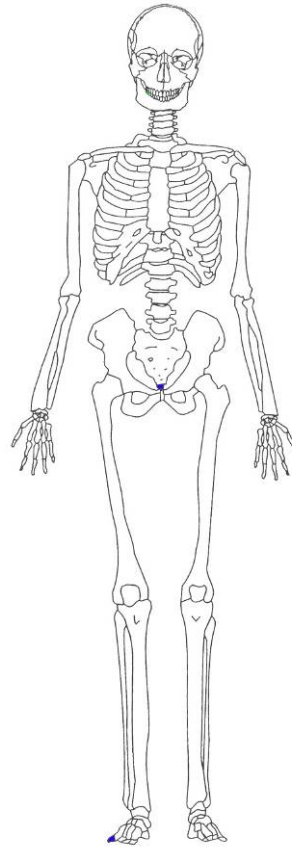
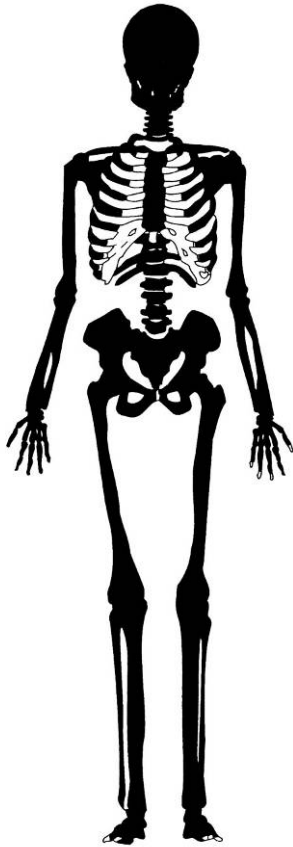
Kuva 139. Sacralization



Kuva 140. Yhteenkasvaneet varpaan luut

Muuta: Hampaissa on kielenpuolella (lingual) tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista.

8.36 Hauta 36



Kuva 141. Haudan 36 säilyneet anatomiset osat Kuva 142. Haudan 36 patologiset osat

Sijainti: Kirkon länsipuolella, pitkässä hautarivissä, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= pää 104,55 mmpy, jalat 104,53 mmpy)

Suunta: 125 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, vasen käsi kauempana vartalosta, kasvot varpasiin ja oikealle eli etelään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 11 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:58

Näytteet: puunäyte, maanäyte, kahdeksan raatokärpäsen (*Calliphoridae* sp.) koteloita. Hyönteisten koteloita on löydetty aiemminkin useista haudoista esim. Porvoon kirkolta, Hailuodossa, Kempeleessä, Kemistä (Paavola 1989:167, liite 2:43, 56)



Kuva 143. Raatokärpäsen (*Calliphoridae* sp.) koteloita

Sukupuoli: Nainen

Ikä: Adultus (noin 20-25 vuotta)

Pituus: noin 154 cm

Hammassairaudet: Yksi alaposkihammas (FDI 46) on menetetty ennen kuolemaa (AMTL).

Viereisessä hampaassa (FDI 47) on reikä (caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

Synnynnäiset epämuodostumat: Oikeanpuoleiset varvasnivelet (Phalang 2,3 pedis dx.) ovat kasvaneet yhteen. Vainaja ei ole siis pystynyt koukistamaan varvastaan tästä nivelestä. Ristiluu ja häntäluu (sacrum, coccygis) ovat kasvaneet yhteen. Se on voinut aiheuttaa ongelmia synnytyksessä, sillä muutoksen seurauksena synnytyskanavasta on tullut ahtaampi.

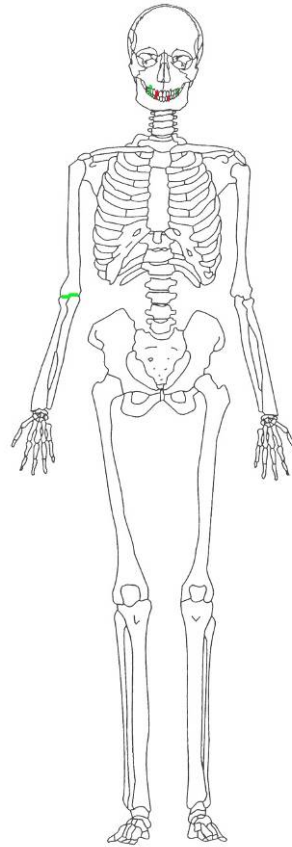
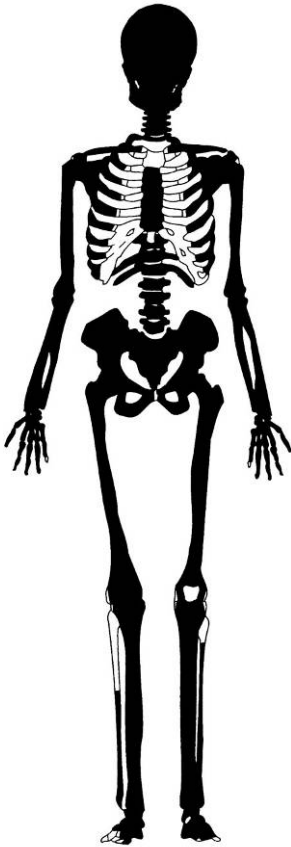
Kuva Yhteen kasvaneet ristiluu (sacrum) ja häntäluu (coccygis)

Muuta: Vainajalla havaittiin useita harmittomia geneettisiä poikkeamia (sutura metopica, septal aperture, sutural bones). Samat poikkeamat on havaittu myös haudan 16 naisella ja nämä kaksi saattavat olla sukulaisia. Vainajan päässä oli säilynyt hieman hiuksia. Rintalastassa on pronssihomeen säilyttämää pehmytkudosta.



Kuva 144. Sutura metopica. Huomaa myös säilyneet hiukset

8.37 Hauta 37



Kuva 145. Haudan 37 säilyneet anatomiset osat Kuva 146. Haudan 37 patologiset osat

Sijainti: Kirkon länsipuolella, pitkässä hautarivissä, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= pää 104,56 mmpy, jalat 104,53 mmpy)

Suunta: 120 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet taivutettu niin, että vasen kämmen on oikean lantion päällä ja oikea vasemman lantion päällä, kasvot ylöspäin

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 14 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:59

Näytteet: maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Adultus (noin 30-40 vuotta)

Pituus: noin 170 cm

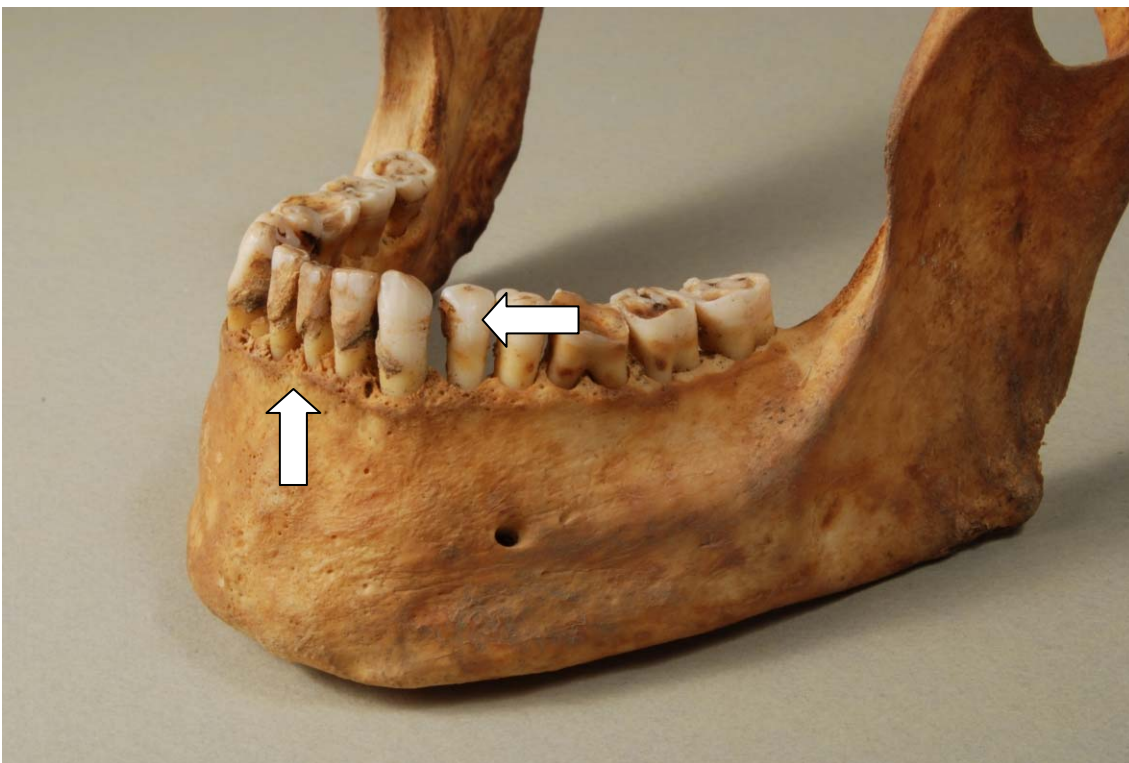
Hammassairaudet: Kuusi hammasta on reikiintynyt (caries). Yhden yläposkihampaan (FDI 16) kohdalla on leukaluuhun edennyt tulehduspesäke (abscess). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja erityisesti alaetuhampaissa on hammaskiveä (calculus).

Nivelsairaudet: Oikeassa kyynärpäässä on nivelrikon (osteoarthritis) aiheuttamia muutoksia.



Kuva 147. Nivelrikon aiheuttamia muutoksia kyynär- ja varttinäluussa (radius, ulna dx.).

Puutostaudit: Hampaissa on kehityshäiriölinjoja (hypoplasia). Ne voivat johtua kasvuikäisestä ravintoainepuutoksesta tai vakavasta sairaudesta, joka on estänyt ravintoaineiden imeytymisen. Siitä on kärsitty ainakin kahteen otteeseen kolmen ja 4,5 ikävuoden välillä.



Kuva 148. Hypoplasia kulmahampaassa. Huomaa myös hammaskivi etuhampaissa.

Synnynnäiset epämuodostumat: Ristiluu ja häntäluu (sacrum, coccygis) ovat kasvaneet yhteen.

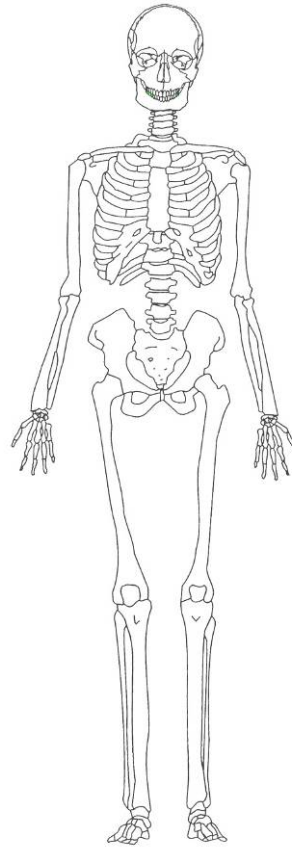
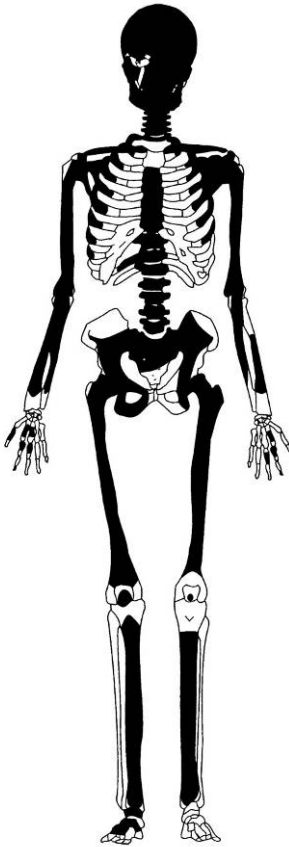
Trauma: Kaksi yläetuhammasta on katkennut elinaikana.



Kuva 149. Katkenneet etuhampaat. Huomaa myös tumma värjäymä hampaiden kielenpuolella ja outo kuluma etuhampaan takaosassa.

Muuta: Hampaissa on outoja kulumia, jotka eivät ole syntyneet normaalin pureskelun seurauksena. Hampaissa on kielenpuolella (lingual) tummaa värjäymää. Myös kylkiluiden (costa) sisäpuolella ja rintanikamien etupuolella (anterior) on tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista.

6.38 Hauta 38



Kuva 150. Haudan 38 säilyneet anatomiset osat Kuva 151. Haudan 38 patologiset osat

Sijainti: Kirkon länsipuolella, pitkässä hautarivissä, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= pää 104,46 mmpy, jalat 104,51 mmpy)

Suunta: 120 goonia

Hauta-asento: Selällään, oikea käsi suorana sivulla, vasen kämmen taivutettu vasemman lantion päälle, kasvot vasemmalle eli pohjoiseen

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 7 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:60

Näytteet: -

Sukupuoli: Nainen

Ikä: Adultus (noin 30-40 vuotta)

Pituus: noin 168 cm

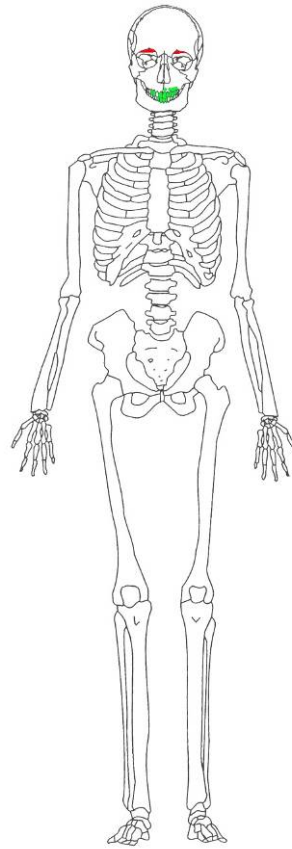
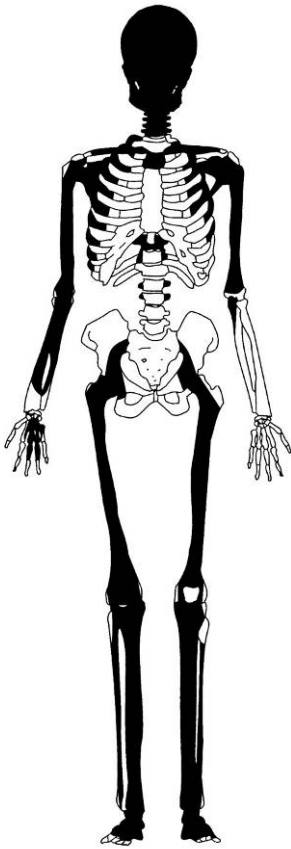
Hammassairaudet: Kaksi poskihammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Kolmessa hampaassa on reikiä eli hammasmätää (caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).



Kuva 152. Alaleuan poskihampaissa on kariesta (hammasmätää) ja yksi poskihammas on menetetty ennen kuolemaa (AMTL)

Muuta: Vainajan päässä oli säilynyt hieman hiuksia. Vainajan kallossa on ylimääräisiä saumaluita (sutural bones) ja vainajalta puuttuu synnynnäisesti viisaudenhampaita (hypodontia). Ne ovat harmittomia geneettisiä poikkeamia.

8.39 Hauta 39



Kuva 153. Haudan 39 säilyneet anatomiset osat Kuva 154. Haudan 39 patologiset osat

Sijainti: Kirkon länsipuolella, pitkässä hautarivissä, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= pää 104,44 mmpy, jalat 104,48 mmpy)

Suunta: 120 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot vasemmalle eli pohjoiseen

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 28 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:61

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Nainen

Ikä: Adultus (noin 30-40 vuotta)

Pituus: noin 158 cm

Hammassairaudet: Viisi hammasta on menetetty ennen kuolemaa. Yhteensä 15 hammasta on reikiintynyt (caries). Viiden hampaan kohdalla on leukaluuhun edennyt tulehduspesäke (abscess). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).



Kuva 155. Ennen kuolemaa menetettyjen hampaiden juurten kolot ovat kasvaneet leukaluussa umpeen. Yhdessä välihampaassa pitkälle edennyt hammasmätä eli reikä hampaassa (caries)

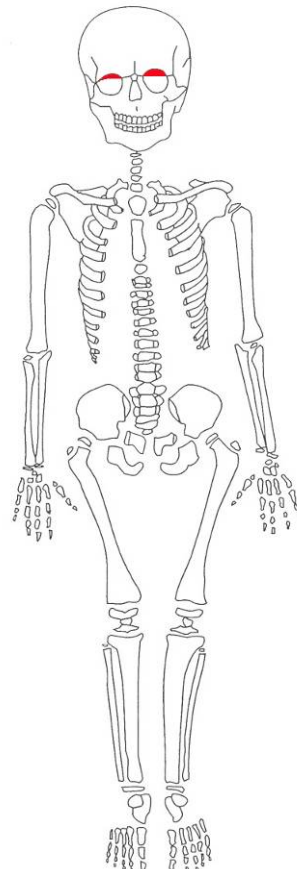
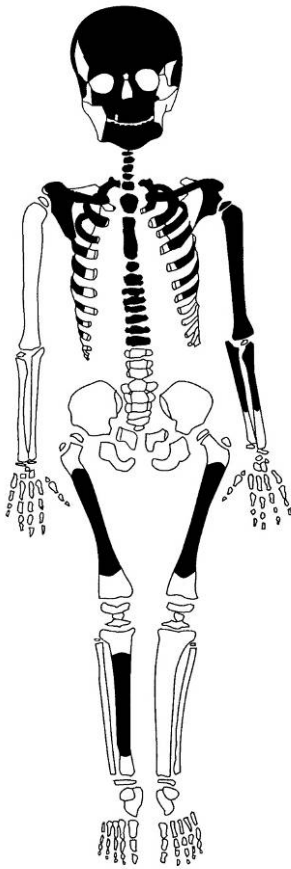
Puutostaudit: Silmäkuopissa on hieman reikäisyyttä (Cribra orbitalia), joka yhdistetään usein raudanpuuteanemiaan.

Muuta: Yläetuhampaiden kielenpuolella outoa kulumaa



Kuva 156. Outoa kulumaa yläetuhampaissa. Huomaa myös vasemman puolen reikiintyneet etu-, kulma- ja välihampaat sekä ennen kuolemaa menetetty oikean puolen toinen etuhampas

8.40 Hauta 40



Kuva 157. Haudan 40 säilyneet anatomiset osat Kuva 158. Haudan 40 patologiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, noin 5,3 m kirkon seinästä, haudan 41 vieressä sen pohjoispuolella, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 140 cm (z= pää 104,47 mmpy, jalat 104,51 mmpy)

Suunta: 125 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot vasempaan eli pohjoiseen

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 3 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:62

Näytteet: puunäyte

Sukupuoli: -

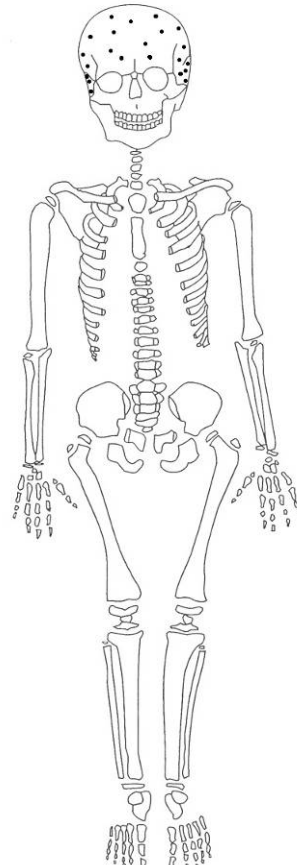
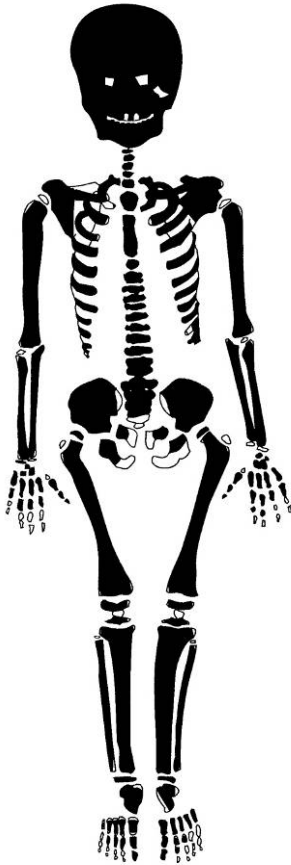
Ikä: Infans I (noin 3-4 vuotta)

Pituus: -

Puutostaudit: Silmäkuopissa on reikäisyyttä (Cribra orbitalia), joka yhdistetään usein raudanpuuteanemiaan.

Muuta: -

8.41 Hauta 41



Kuva 159. Haudan 41 säilyneet anatomiset osat Kuva 160. Haudan 41 patologiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, noin 5,5 m kirkon seinästä, haudan 40 vieressä, sen eteläpuolella, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 140 cm (z= pää 104,47 mmpy, jalat 104,45 mmpy)

Suunta: 130 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot ylöspäin

Arkku: Puuarkku

Löydöt: Pronssinen nuppineula oikean lapaluun kohdalta, 7 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059: 63-64. Myös luissa on rintakehän alueella pronssivärjäymiä. Pronssisia/hopeisia nuppineuloja on löydetty aiemminkin Rengon kirkon haudoista (Hiekkänen 1993:77). Nuppineuloja on löytynyt aiemmin myös Turun tuomiokirkon ja Porvoon tuomiokirkon kaivauksilta (Pihlaman 1992:75, Salo 2007). 1600-luvun lopulla kuolinpukua ei enää ommeltu vaan se kiinnitettiin nuppineuloilla (Pylkkänen 1955:15).

Näytteet: Puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: -

Ikä: Infans I (noin 4-5 vuotta)

Pituus: -

Hammassairaudet: Hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

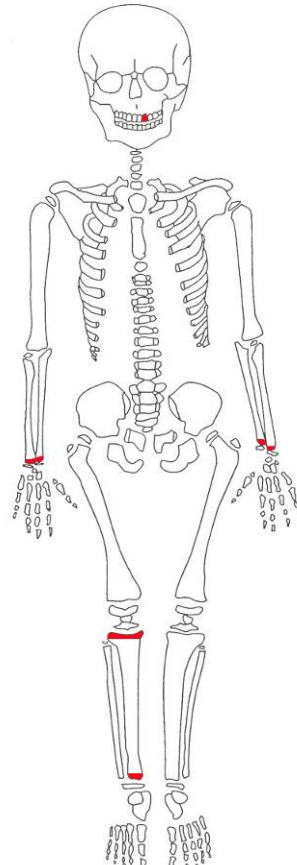
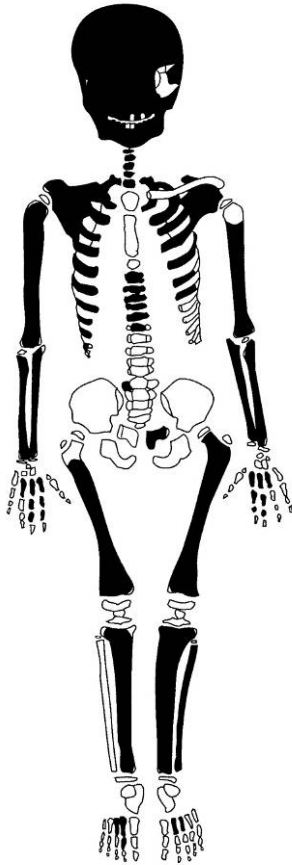
Tartuntataudit: Kallon sisäpinnalla on uuden luun muodostusta (endocranial woven bone formation) paikoitellen noin senttimetrin halkaisijaltaan olevina läiskinä, erityisesti ohimoluun (temporale) kohdalla. Tällaisten tautimuutosten syy ei ole selvillä, mutta syyksi on epäilty muun muassa kroonista aivokalvontulehdusta (meningitis).



Kuva 161. Endocranial woven bone formation ohimoluussa (temporale dx.)

Muuta: Yhdessä kaulanikamassa on harmiton geneettinen poikkeama (foramen bipartite).

8.42 Hauta 42



Kuva 162. Haudan 42 säilyneet anatomiset osat Kuva 163. Haudan 42 patologiset osat

Sijainti: Kirkon länsipuolella, pitkässä hautarivissä, haudan 43 päällä

Syvyys: noin 140 cm (z= pää 104,46 mmpy, jalat 104,51 mmpy)

Suunta: 120 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorina vartalon sivuilla, kasvot oikealle eli etelään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: Lantion kohdalta kangaspäällysteinen pronssinappi, 17 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:65-66

Näytteet:

Sukupuoli: -

Ikä: Infans I (noin 1-2 vuotta)

Pituus: -

Puutostaudit: Hampaissa on kehityshäiriölinjoja (hypoplasia). Ne voivat johtua kasvuaikaisesta ravintoainepuutoksesta tai vakavasta sairaudesta, joka on estänyt ravintoaineiden imeytymisen. Kyynärvarsissa ja sääriluussa (tibia) on hieman merkkejä mahdollisesti riisitaudin aiheuttamista muutoksista (epifyseal flaring).

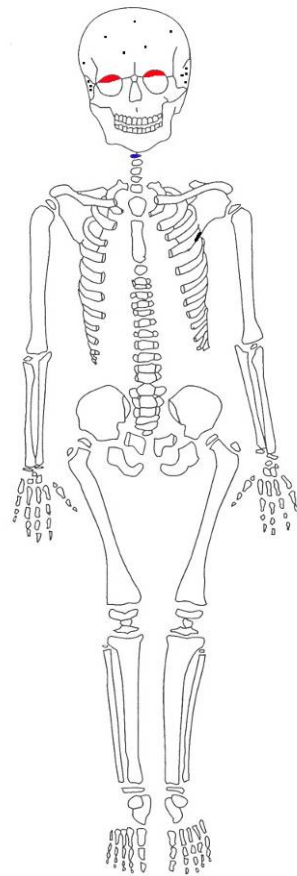
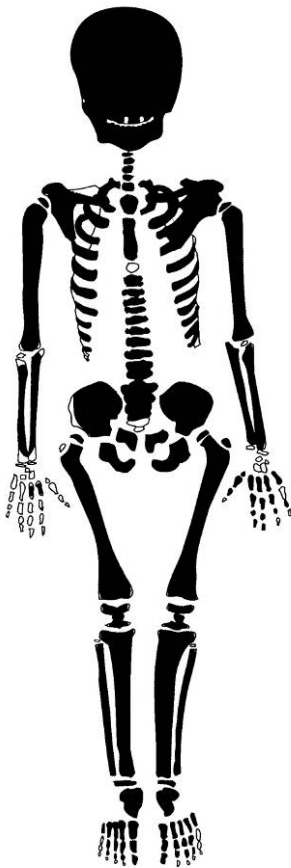
Tartuntataudit: Kallon sisäpinnalla on uuden luun muodostusta (endocranial woven bone formation) paikoitellen. Tällaisten tautimuutosten syy ei ole selvillä, mutta syyksi on epäilty muun muassa kroonista aivokalvontulehdusta (meningitis).



Kuva 164. Endocranial woven bone formation takaraivon luussa (occipitale)

Muuta: Otsaluussa on kuolemanaikainen (perimortem) murtuma. Sitä, onko murtuma tullut kuoleman yhteydessä vai sen jälkeen on vaikea sanoa. Yhteensä neljässä kaulanikamassa on harmiton geneettinen poikkeama (foramen bipartite).

8.43 Hauta 43



Kuva 165. Haudan 43 säilyneet anatomiset osat Kuva 166. Haudan 43 patologiset osat

Sijainti: Kirkon länsipuolella, pitkässä hautarivissä, haudan 42 alla, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= pää 104,42 mmpy, jalat 104,40 mmpy)

Suunta: 130 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot vasemmalle eli pohjoiseen

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 2 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:67

Näytteet: Maanäyte

Sukupuoli: -

Ikä: Infans II (noin 7-8 vuotta)

Pituus: -

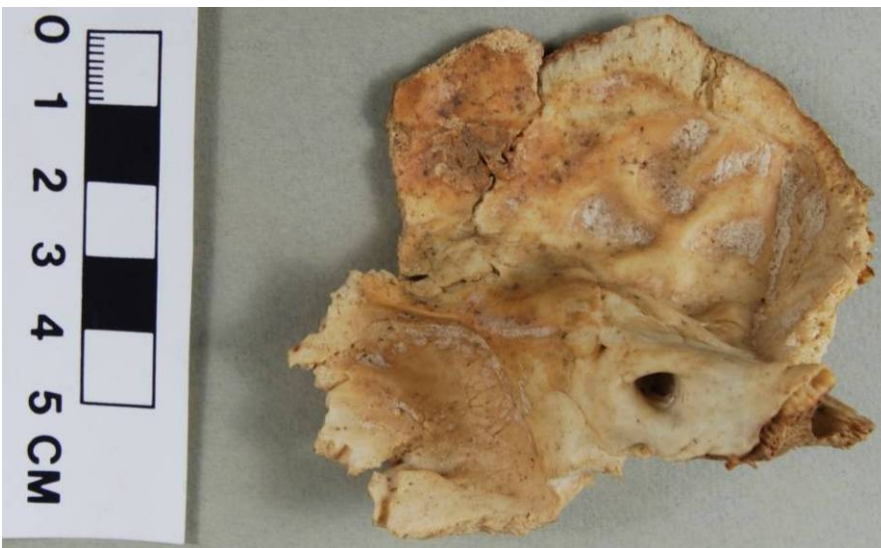
Puutostaudit: Silmäkuopissa on hieman reikäisyyttä (Cribra orbitalia), joka yhdistetään usein raudanpuuteanemiaan.

Synnynnäiset epämuodostumat: Atlasnikaman takakaari ei ole yhdistynyt (cleft neural arch). Selkäydin on siltä kohtaa jäänyt paljaaksi.



Kuva 167. Atlasnikaman vajaakehitys

Tartuntataudit: Kallon sisäpinnalla on uuden luun muodostusta (endocranial woven bone formation) paikoitellen. Tällaisten tautimuutosten syy ei ole selvillä, mutta syyksi on epäilty muun muassa kroonista aivokalvontulehdusta (meningitis). Vasemman kylkiluun sisäpinnalla on uuden luun muodostusta (woven bone formation), joka on yleensä merkinä jostain keuhkotaudista. Toisaalta koska kyseessä on lapsi, uuden luun muodostusta tapahtuu myös ilman sairautta.



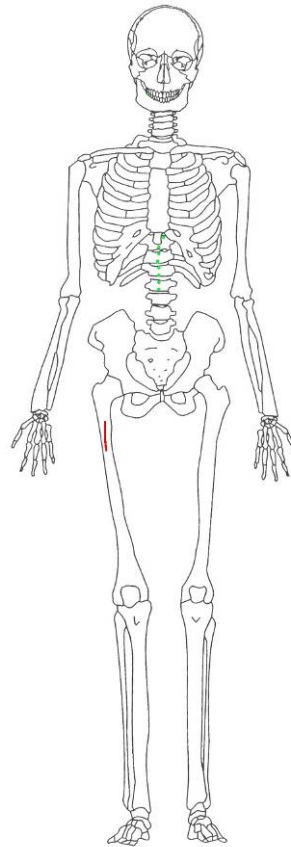
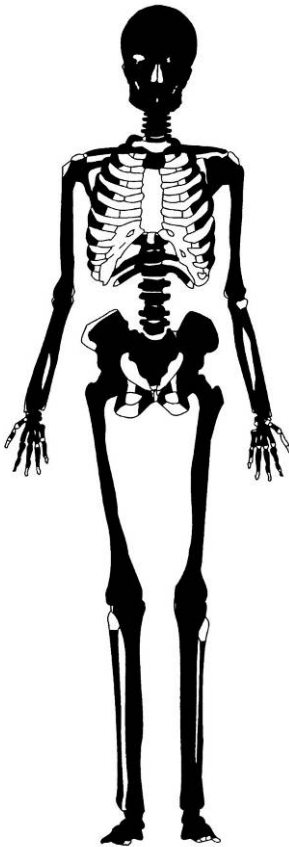
Kuva 168. Endocranial woven bone formation vasemmassa ohimoluussa (temporale sin.)

Muuta: Kaksi alamaitohammasta (FDI 82,83) ovat kasvaneet yhteen. Kahdessa kaulanikamassa on harmiton geneettinen poikkeama (foramen bipartite).



Kuva 169. Yhteen kasvaneet maitohampaat

8.44 Hauta 44



Kuva 170. Haudan 44 säilyneet anatomiset osat Kuva 171. Haudan 44 patologiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, liittyy mahdollisesti länsipuolen pitkään hautariviin, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= pää 104,37 mmpy, jalat 104,44 mmpy)

Suunta: 130 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot oikealle eli etelään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: Kaksi tinanappia ja kolme valkoista lasinappia ja 3 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu
KM 2008059:68-73

Näytteet: maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Adultus (noin 25-30 vuotta)

Pituus: noin 182 cm

Hammassairaudet: Yhdessä alaposkihampaassa (FDI 46) on reikä eli hammasmätä (caries).
Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

Nivelsairaudet: Rintanikamissa (vertebra thoracalis) ja lannenikamissa (vertebra lumbalis) on painolastin aiheuttamia rasitusvammoja (schmorls nodes).



Kuva 172. Schmorls node rintanikamassa (Vertebra thoracalis)

Muuta: Hampaissa on piipun polttamisesta aiheutuneita kulumia. Piippua on poltettu sekä vasemmalla, että oikealla puolella kulma ja välihampaiden kohdalla. Hampaissa on kielenpuolella (lingual) tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista. Hampaissa on outoja kulumia, jotka eivät ole syntyneet normaalin pureskelun seurauksena. Vainajan kallossa on ylimääräisiä saumaluita (sutural bones). Ne ovat harmittomia geneettisiä poikkeamia.

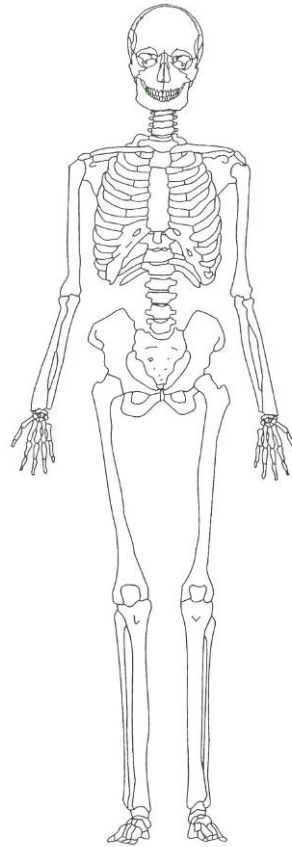
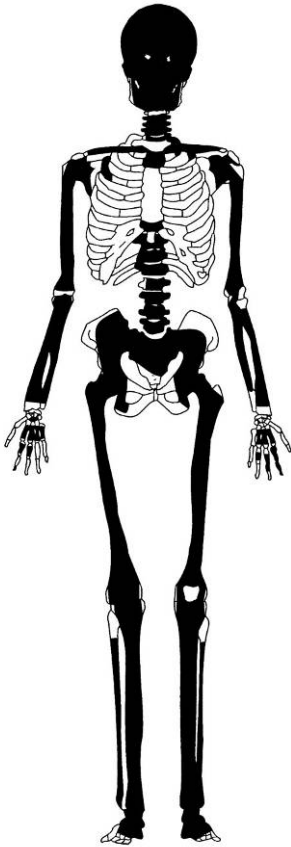


Kuva 173. Piipun jälki



Kuva 174. Outo kuluma etuhampaissa

8.45 Hauta 45



Kuva 175. Haudan 45 säilyneet anatomiset osat Kuva 176. Haudan 45 patologiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, liittyy mahdollisesti länsipuolen pitkään hautariviin, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= pää 104,30 mmpy, jalat 104,37 mmpy)

Suunta: 125 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla kasvot ylös ja varpasiin eli itään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 5 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:74

Näytteet: maanäyte

Sukupuoli: Nainen

Ikä: Adultus (noin 20-25 vuotta)

Pituus: noin 150 cm

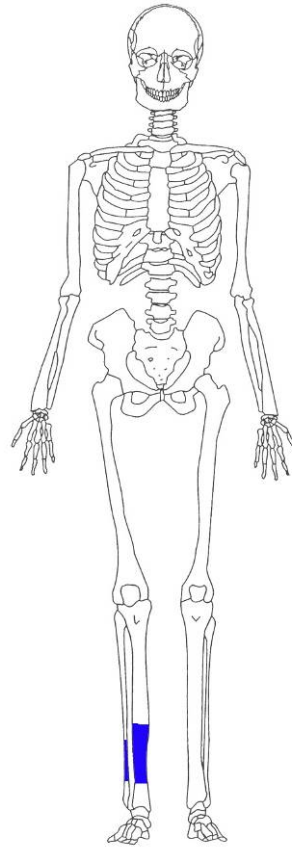
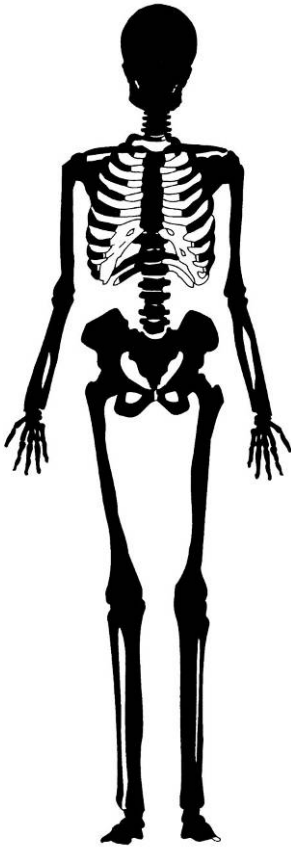
Hammassairaudet: Kahdessa poskihampaassa (FDI 16,36) on reikä eli hammasmäätä (gross gross caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).



Kuva 177. Iso reikä (caries) alaposkihampaassa

Muuta: -

8.46 Hauta 46



Kuva 178. Haudan 46 säilyneet anatomiset osat Kuva 179. Haudan 46 patologiset osat

Sijainti: Kirkon eteläpuolella, noin 2,4 m asehuoneen lounaisnurkasta

Syvyys: noin 150 cm (z= pää 104,50 mmpy, jalat 104,44 mmpy)

Suunta: 110 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot vasemmalle eli pohjoiseen

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 6 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:75

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Adultus (noin 20-30 vuotta)

Pituus: noin 171 cm

Hammassairaudet: Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

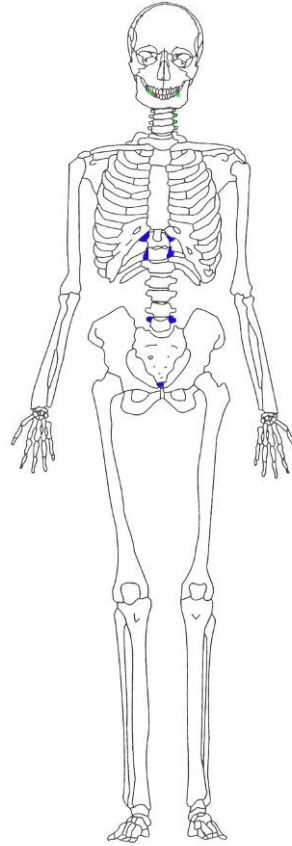
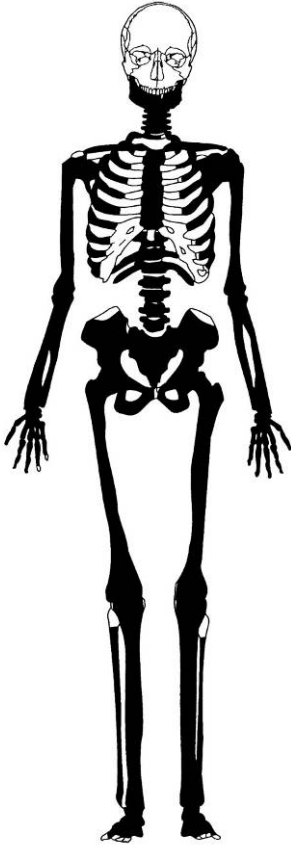
Vammat: Vainajalla on oikeassa pohje- ja sääriluussa (tibia dx., fibula dx.) hyvin parantunut vamma (trauma). Luut ovat luutuneet lähes oikeaan asentoon ja ainoastaan paksuuntuma (callus) kertoo vammasta. Vamman voi olettaa olleen lastoitettu. Vasemman sääriluun pituus poikkeaa oikeasta ainoastaan kaksi millimetriä.



Kuvat 180-183. Hyvin parantunut vamma oikeassa sääri- ja pohjeluussa (tibia, fibula dx.)

Muuta: Hampaissa on piipun polttamisesta aiheutuneita kulumia. Piippua on poltettu vasemmalla puolella etu- ja kulmahampaiden kohdalla.

8.47 Hauta 47



Kuva 184. Haudan 47 säilyneet anatomiset osat Kuva 185. Haudan 47 patologiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, liittyy mahdollisesti länsipuolen pitkään hautariviin, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: 150 cm (z= pää 104,25 mmpy, jalat 104,30 mmpy)

Suunta: 120 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kallo puuttuu

Arkku: Puuarkku

Löydöt: Silakan (*Clupea harengus*) luita lantion kohdalta ja 2 arkunnaulaa, joista toinen konservoitu KM 2008059:76,77

Näytteet: maanäyte

Sukupuoli: Nainen

Ikä: Adultus (noin 30-40 vuotta)

Pituus: noin 144 cm

Hammassairaudet: Ainakin kaksi alaposkihammasta (FDI 36,37) on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Neljässä hampaassa on reikä eli hammasmäätä (caries). Lisäksi yhden poskihampaan (FDI 38) kohdalla on leukaluuhun edennyt tulehduspesäke (abscess). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaassa on hieman hammaskiveä (calculus).

Nivelmuutokset: Kaulanikamissa (vertebra cervicalis) on nivelkulumia (eburnation).



Kuva 186. Nivelkulumia kaulanikamissa

Puutostaudit: Hampaissa on kehityshäiriölinjoja (hypoplasia). Ne voivat johtua kasvuikäisestä ravintoainepuutoksesta tai vakavasta sairaudesta, joka on estänyt ravintoaineiden imeytymisen. Siitä on kärsitty noin neljän vuoden iässä.



Kuva 187. Hypoplasia kulmahampaassa

Synnynnäiset epämuodostumat: Ristiluu ja häntäluu (sacrum, coccygis) ovat kasvaneet yhteen. Se on voinut aiheuttaa ongelmia synnytyksessä, sillä muutoksen seurauksena synnytyskanavasta on tullut ahtaampi.



Kuva 188. Yhteenkasvaneet ristiluu ja häntäluu (sacrum, coccygis)

Vammat: Kahdessa rintanikamassa (vertebra thoracalis) on takaosassa (processus spinosus) vamma (trauma). Toisessa vamma on hyvin parantunut, toisessa paikalle on muodostunut uusi nivelpinta (pseudoarthrosis). Lannenikaman kaari ja keskiosa ovat erillään (spondylolysis). Kaari ei kuitenkaan ole päässyt painamaan selkäydintä, joka on tämän tilan komplikaatio (spondylolysis). Osa lapaluusta on jäänyt erilliseksi luuksi (Os acromiale). Kaksi viimeistä saattavat olla joko synnynnäisiä poikkeamia tai vamman seurauksia. Olisi mielenkiintoista tietää, liittyvätkö nämä vammat toisiinsa.



Kuva 189. Vammoja rintanikamien takaosassa toisessa pseudoarthrosis eli uusi nivelpinta

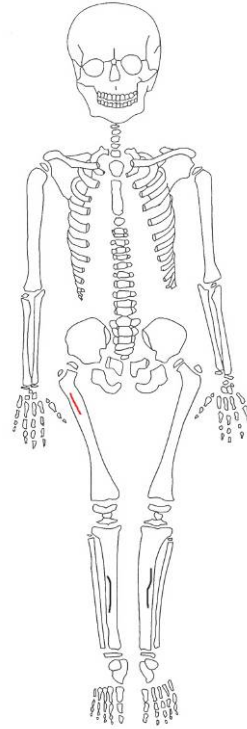
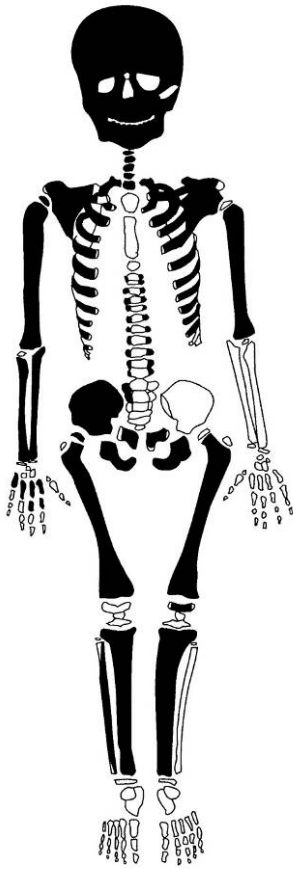


Kuva 190. Spondylolysis



Kuva 191. Os acromiale

8.48 Hauta 48



Kuva 192. Haudan 48 säilyneet anatomiset osat Kuva 193. Haudan 48 patologiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, noin 7,8 m eteläseinän ja lounaisviisteen kulmasta, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: 150 cm (z= pää 104,28 mmpy, jalat 104,35)

Suunta: 70 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot ylös ja varpasiin eli itään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 2 arkunnaulaa, joista toinen konservoitu KM 2008059: 78

Näytteet: maanäyte

Sukupuoli: -

Ikä: Infans I (noin 2-3 vuotta)

Pituus: -

Patologiat: Oikea reisiluu on hieman taipunut eteenpäin. Se saattaa olla lievä merkki riisitaudista. Sääriluissa (tibia) on varressa uuden luun muodostusta (woven bone formation). Aikuisilla se on poikkeuksetta merkinä sairaudesta, mutta näin nuorella sitä on vaikeaa erottaa normaaliin kasvuun liittyvästä uuden luun kasvusta.



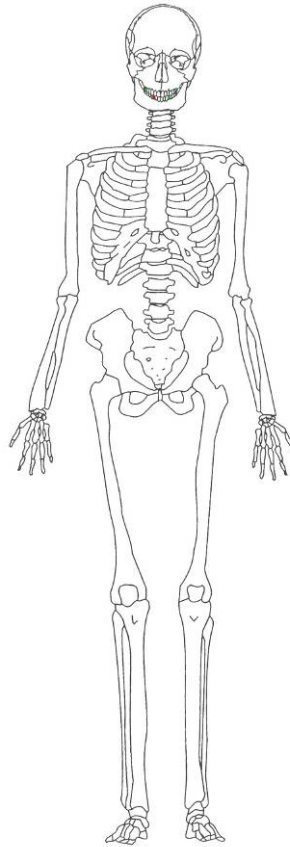
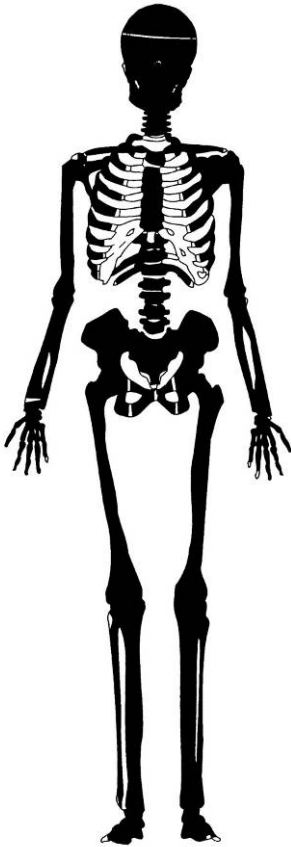
Kuva 194. Hieman taipunut oikea reisiluu



Kuva 195. Uuden luun muodostusta oikeassa sääriluussa (tibia dx.)

Muuta: Hieman pronssihomeen säilyttämiä hiuksia. Vainajan kallossa on ylimääräisiä saumaluita (sutural bones). Ne ovat harmittomia geneettisiä poikkeamia.

8.49 Hauta 49



Kuva 196. Haudan 49 säilyneet anatomiset osat Kuva 197. Haudan 49 patologiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, kirkon aidan lounaisviisteen perustusten vieressä, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 130 cm (z= pää 104,16 mmpy, jalat 104,19 mmpy)

Suunta: 90 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot vasemmalle eli pohjoiseen
Arkku: Puuarkku

Löydöt: Pronssinappi ja tekstiiliä vatsan kohdalta, 16 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059: 79-81

Näytteet: Puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Nainen

Ikä: Maturus (noin 40-50 vuotta)

Pituus: noin 165 cm

Hammassairaudet: Yhteensä kuusi poskihammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Neljässä hampaassa on reikä (caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

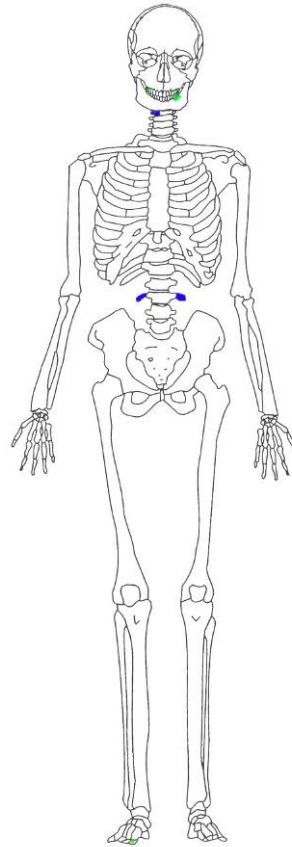
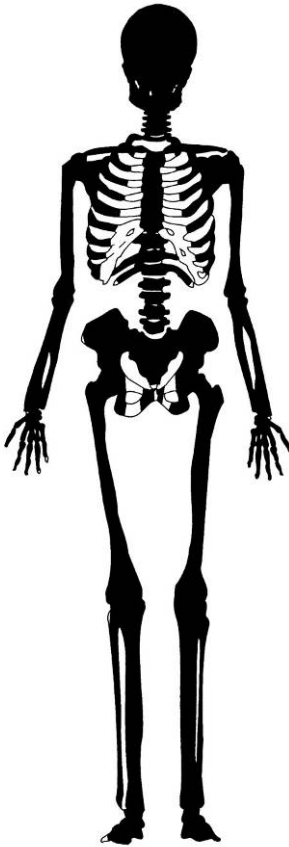
Patologiat: Hampaissa on kehityshäiriölinjoja (hypoplasia). Ne voivat johtua kasvuaikaisesta ravintoainepuutoksesta tai vakavasta sairaudesta, joka on estänyt ravintoaineiden imeytymisen. Siitä on kärsitty noin 5,5 vuoden iässä.

Muuta: Vainajalle on tehty kuoleman jälkeen ruumiinavaus. Se havaittiin vainajan kallossa olevista sahausjäljistä.



Kuva 198. Ruumiinavauksen jälkiä kallossa

8.50 Hauta 50



Kuva 199. Haudan 50 säilyneet anatomiset osat Kuva 200. Haudan 50 patologiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, kirkon aidan lounaisviisteen perustusten vieressä, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 130 cm (z= pää 104,14 mmpy, jalat 104,19 mmpy)

Suunta: 90 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 26 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:82

Näytteet: maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Senilis (noin 50-70 vuotta)

Pituus: noin 167 cm

Hammassairaudet: Viisi hammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Viidessä hampaassa on reikä (caries). Kolmen alaposkihampaan (FDI 36-38) kohdalla on leukaluuhun asti edennyt tulehduspesäke (abscess). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

Nivelsairaudet: Ensimmäisessä varpaan luussa (Phalang I:1 pedis) on proximaaalisella nivelpinnalla osteochondritis dissecans, joka johtunee siitä, että kasvuiässä nivelruston mukana on irronnut pala nivelestä.



Kuva 201. Osteochondritis dissecans

Synnynnaiset epämuodostumat: Toinen ja kolmas kaulanikama (axis, vertebra cervicalis 3) ovat kasvaneet yhteen nikaman kaaren vasemmalta puolelta (arcus, facies articularis sin.). Vainajalla on ylimääräiset eli 13. kylkiluut ”lannekylkiluut” (lumbal ribs).



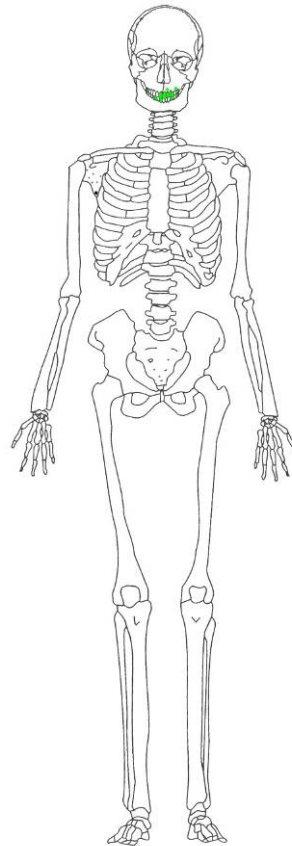
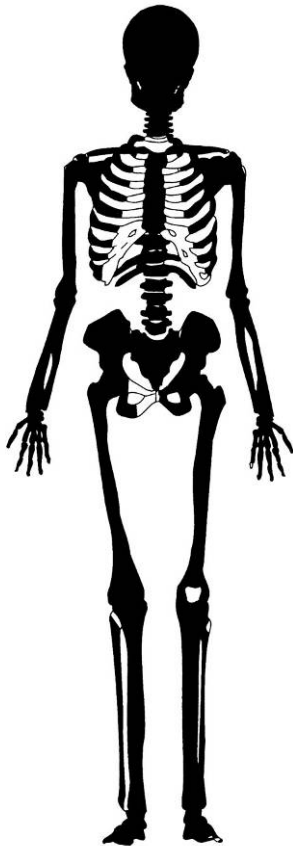
Kuva 202. yhteenkasvaneet kaulanikamat

Muuta: Etuhampaissa on outoja kulumia, jotka eivät ole voineet syntyä normaalin pureskelun seurauksena.



Kuva 203. Outoja kulumia etuhampaissa

8.51 Hauta 51



Kuva 204. Haudan 51 säilyneet anatomiset osat Kuva 205. Haudan 51 patologiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, samassa rivissä hautojen 54,55 ja 56 kanssa, haudan alta tuli hauta 53

Syvyys: noin 130 cm (z= pää 104,13 mmpy, jalat 104,16 mmpy)

Suunta: 95 goonia

Stratigrafia: Nuorempi kuin hauta 53

Hauta-asento: Selällään, oikea käsi suorana sivulla, vasen taivutettu lantion päälle, kasvot ylöspäin

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 22 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:83

Näytteet: maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Maturus (noin 40-50 vuotta)

Pituus: noin 181 cm

Hammassairaudet: Kolme alaposkihammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL) Yhteensä kahdessatoista hampaassa on reikä (caries). Kahden hampaan kohdalla on leukaluuhun edennyt tulehduspesäke (abscess). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaassa on hieman hammaskiveä (calculus).

Tartuntataudit: Lapaluussa (scapula dx.) on uuden luun muodostusta (woven bone formation). Keuhkojen kohdalta löydettiin yksi kalkkeutuneen keuhkopussin pala. Nämä molemmat saattavat olla merkinä jostain keuhkosairaudesta esimerkiksi tuberkuloosista.



Kuva 206. Uuden luun muodostusta lapaluussa (scapula dx.)



Kuva 207. Kalkkeutunutta pehmytkudosta

Muut patologiat: Vasemmassa sääriluussa on kohta, josta luu on ikään kuin taipunut. Tämä saattaa johtua lapsuudenaikaisesta hyvin parantuneesta vammasta (greenstick fracture).



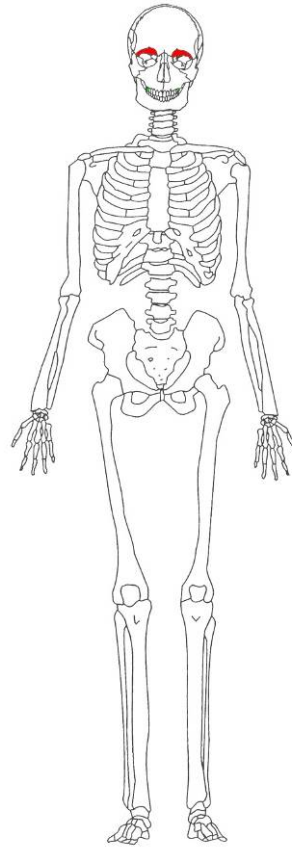
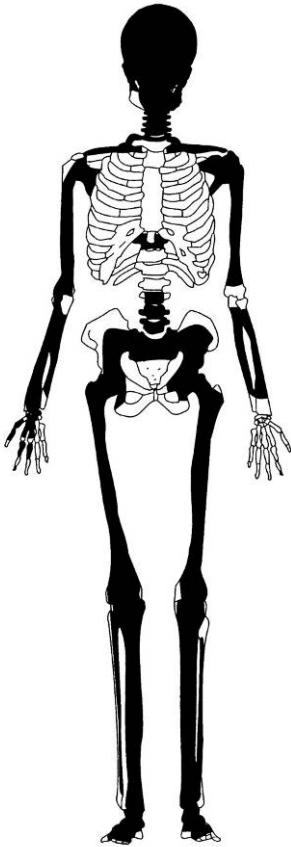
Kuva 208. Greenstick fracture?

Muuta: Hampaissa on kielenpuolella (lingual) tummaa värjäymää. Nämä värjäymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista. Hampaissa on outoja kulumia, jotka eivät ole voineet syntyä normaalin pureskelun seurauksena.



Kuva 209. Tummaa värjäymää hampaissa kielenpuolella

8.52 Hauta 52



Kuva 210. Haudan 52 säilyneet anatomiset osat Kuva 211. Haudan 52 patologiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, liittyy mahdollisesti länsipuolen pitkään hautariviin, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= pää 104,26 mmpy, jalat 104,22 mmpy)

Suunta: 110 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kallo katsoo ylös ja oikealle eli etelään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 15 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:84

Näytteet: puunäyte, maanäyte

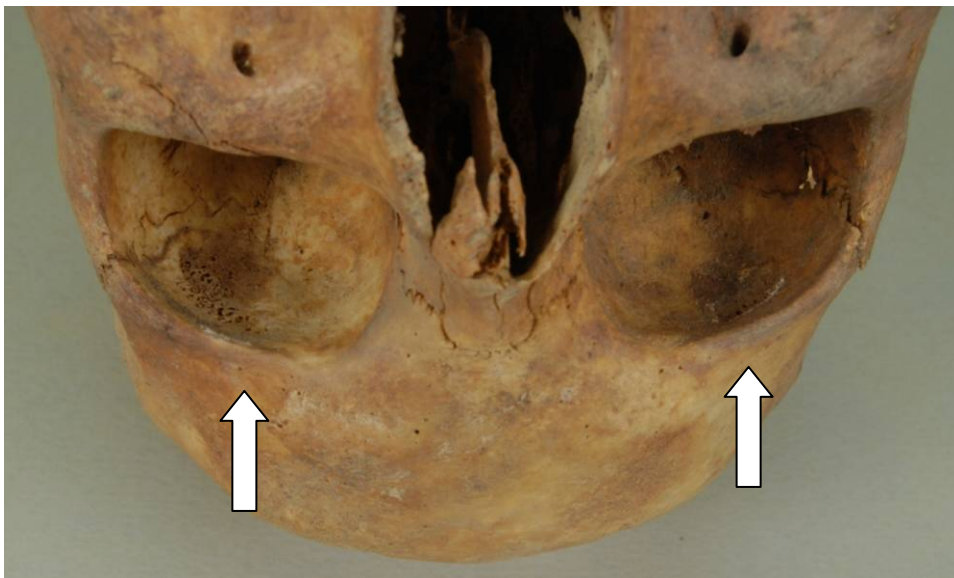
Sukupuoli: Nainen

Ikä: Adultus (noin 25-35 vuotta)

Pituus: noin 165 cm

Hammassairaudet: Kaksi oikeanpuoleista poskihammasta (FDI 18,46) on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Kahdessa yläposkihampaassa (FDI 17,28) on reikä (caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

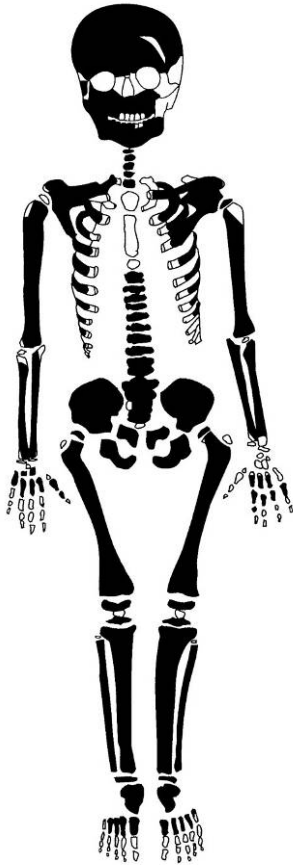
Puutostaudit: Silmäkuopissa on reikäisyyttä (Cribra orbitalia), joka yhdistetään usein raudanpuuteanemiaan.



Kuva 212. Cribra orbitalia

Muuta: -

8.53 Hauta 53



Kuva 213. Haudan 53 säilyneet anatomiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, haudan 51 alla, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: 180 cm (z= pää 103,66 mmpy, jalat 103,54 mmpy)

Suunta: 95 goonia

Stratigrafia: Vanhempi kuin hauta 51

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla

Arkku: Puuarkku mäntyä

Löydöt: arkun koriste, jossa ohutta pronssilevyä ja tekstiilifragmentteja ja kaksi arkunnaulaa, joista toinen konservoitu KM 2008059:85, 86. Myös luissa oli pronssivärjäymiä.

Näytteet: puunäyte

Sukupuoli: -

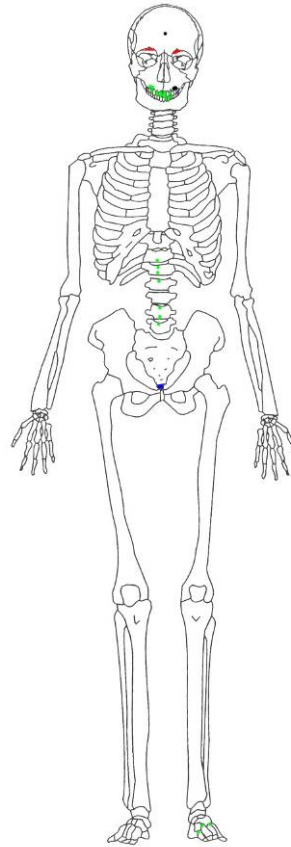
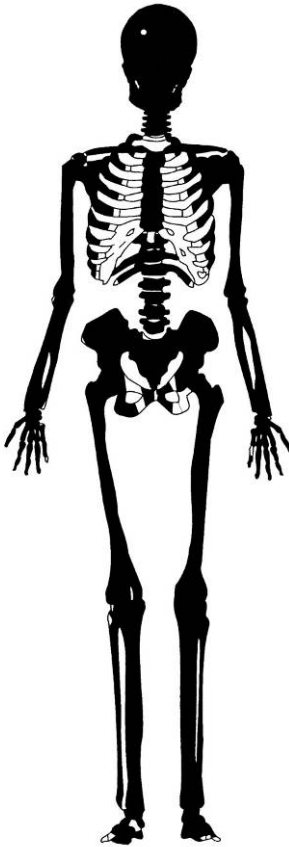
Ikä: Infans II (noin 6-7 vuotta)

Pituus: -

Patologiat: -

Muuta: Vainajan kallossa on säilynyt hieman vaaleita hiuksia. Pronssihome on myös rintakehän alueella säilyttänyt hieman pehmytkudosta. Vainajan kallossa on ylimääräisiä saumaluita (sutural bones). Ne ovat harmittomia geneettisiä poikkeamia.

8.54 Hauta 54



Kuva 214. Haudan 54 säilyneet anatomiset osat Kuva 215. Haudan 54 patologiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, samassa rivissä hautojen 51,55 ja 56 kanssa, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 130 cm (z= pää 104,13 mmpy, jalat 104,23 mmpy)

Suunta: 100 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot ylös ja varpasiin

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 15 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:87

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Nainen

Ikä: Maturus (noin 50-60 vuotta)

Pituus: noin 159 cm

Hammassairaudet: Seitsemän hammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Kahdeksassa hampaassa on reikä eli hammasmäätä (caries). Kahden ylävälihampaan (FDI 14,15) kohdalla on leukaluuhun edennyt tulehduspesäke (abscess). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaassa on hammaskiveä (calculus).

Nivelsairaudet: Rintanikamissa (vertebra thoracalis) ja lannenikamissa (vertebra lumbalis) on painolastin aiheuttamia rasisvammoja (schmorls nodes).



Kuva 216. Schmorls node?

Puutostaudit: Silmäkuopissa on hieman reikäisyyttä (Cribra orbitalia), joka yhdistetään usein raudanpuuteanemiaan.

Synnynnäiset epämuodostumat: Ristiluu ja häntäluu (sacrum, coccygis) ovat kasvaneet yhteen. Se on voinut aiheuttaa ongelmia synnytyksessä, sillä muutoksen seurauksena synnytyskanavasta on tullut ahtaampi.

Kasvaimet: Otsaluussa on hyvänlaatuinen napin muotoinen koteloitunut kasvain (osteoma). Yläleuan ensimmäisen vasemman poskihampaan (FDI 26) kohdalla on pyöreähkö leesio lyyttistä aktiviteettia (kysta), joka jatkuu yläleuan onteloihin (sinus maxilla). Sen reunat ovat pyöreät toisin kuin tulehduspesäkkeessä (abscess), siksi sitä pidetään ennemmin kasvaimen, kuin tulehduksen aiheuttamana. Röntgenkuvaamalla saataisiin lisätietoja, sillä esimerkiksi leesion koko ei näy kokonaan kallon pinnalle.

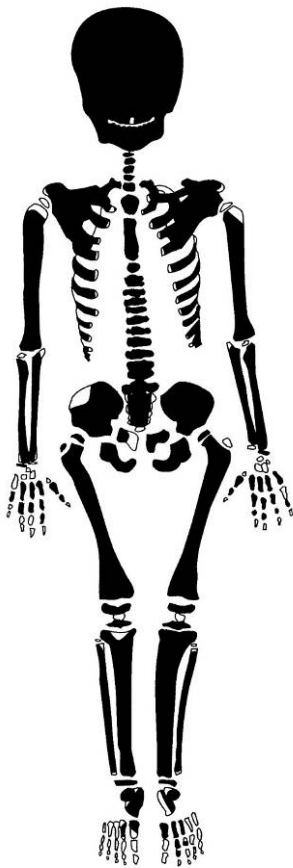


Kuva 217. Osteoma



Kuva 218. Kysta yläleuan luussa (Maxilla sin)

8.55 Hauta 55



Kuva 219. Haudan 55 säilyneet anatomiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, samassa rivissä hautojen 51,54 ja 56 kanssa, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 140 cm (z= pää 104,21 mmpy, jalat 104,24 mmpy)

Suunta: 100 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet suorana vartalon sivuilla, kasvot ylös ja itään

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 11 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:88

Näytteet: raatokärpäsen (*Calliphoridae* sp.) kotelo. Hyönteisten koteloita on löydetty aiemminkin useista haudoista esim. Porvoon kirkolta, Hailuodossa, Kempeleessä, Kemistä (Paavola 1989:167, liite 2:43, 56)

Sukupuoli: -

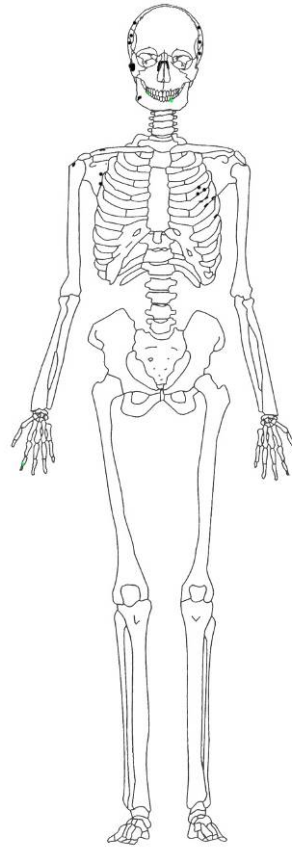
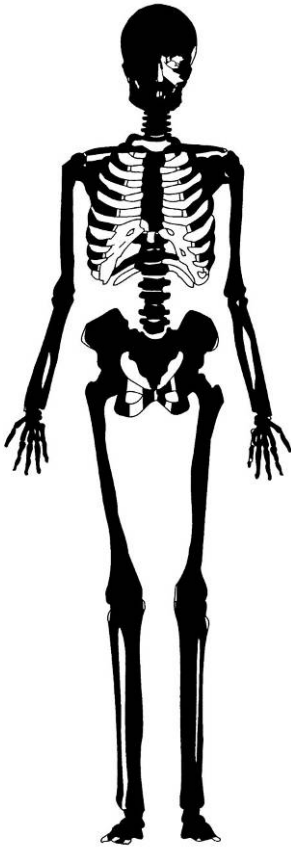
Ikä: Infans I (noin 5-6 vuotta)

Pituus: -

Hammassairaudet: Hampaissa on hieman hammaskiveä (calculus).

Muuta: -

8.56 Hauta 56



Kuva 220. Haudan 56 säilyneet anatomiset osat Kuva 221. Haudan 56 patologiset osat

Sijainti: Kirkon lounaispuolella, samassa rivissä hautojen 51,54 ja 55 kanssa, haudan alta tuli koskematon maa

Syvyys: noin 150 cm (z= Pää 104,33 mmpy, jalat 104,32 mmpy)

Suunta: 95 goonia

Hauta-asento: Selällään, kädet vartalon sivuilla, oikea kynärpää kauempana kehosta

Arkku: Puuarkku

Löydöt: 6 luu/sarvinappia ja tekstiiliä, 6 arkunnaulaa, joista yksi konservoitu KM 2008059:89-91

Näytteet: puunäyte, maanäyte

Sukupuoli: Mies

Ikä: Maturus (noin 35-50 vuotta)

Pituus: noin 172 cm

Hammassairaudet: Yhteensä kaksitoista ylähammasta on menetetty ennen kuolemaa (AMTL). Yhden alavälihampaan (FDI 34) kohdalla on leukaluuhun asti edennyt tulehduspesäke (abscess). Kahdessa alaposkihampaassa (FDI 47,48) on reikä eli hammasmäätä (caries). Leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena (parodontitis) ja hampaissa on hammaskiveä (calculus).

Nivelsairaudet: Sormien luissa (Phalang 2,3) on nivelmutooksia (lytic and fytic activity).
Lannenikamat (vertebra lumbalis) ovat painuneet kasaan (compressio).

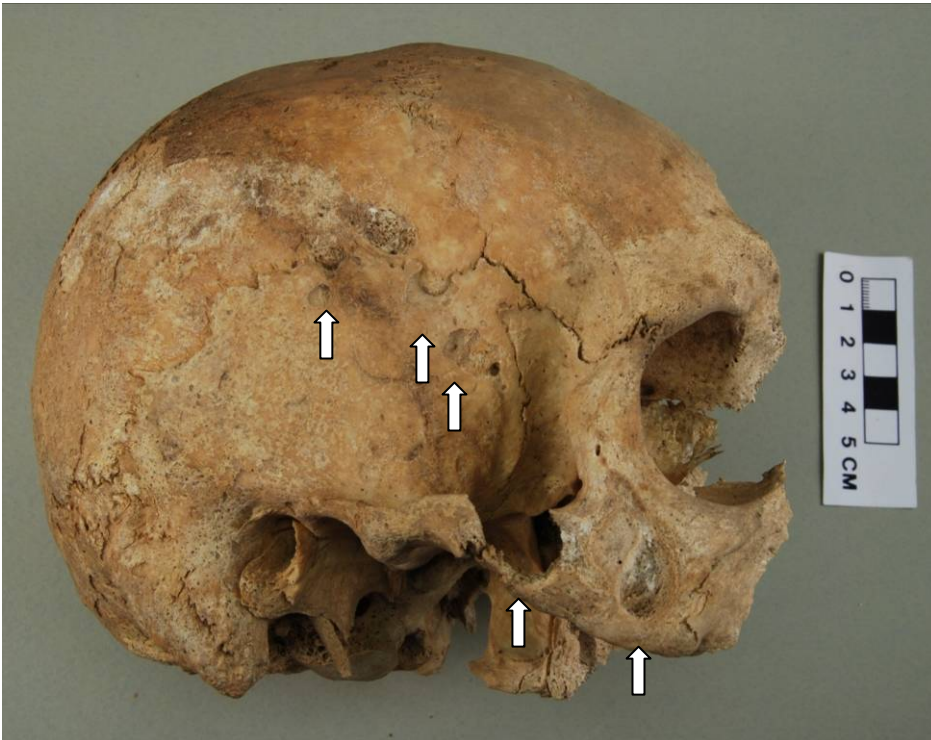


Kuva 222. Muutoksia lannenikamissa



Kuva 223. Lyyttisiä muutoksia sormiluissa

Tartuntataudit: Vainajan kallossa, lapaluussa, kylkiluissa jne. on lyyttistä aktiviteettia tai kuolemanjälkeistä eroosiota. Erityisesti sitä on oikeassa poskiluussa ja ohimoluussa. Eroosion reunat ovat selvärajaisia ja luun väri on samanlainen leesioon sisä- ja ulkopuolella. Siksi se vaikuttaa lyyttiseltä tautimuutokselta enemmän kuin tafonomian aikaansaamalta. Mahdollisesti tämä liittyy sieni-infektioon (mycosis).



Kuva 224. Lyyttisiä muutoksia kallon sivussa

Muuta: Hampaissa on kielenpuolella (lingual) tummaa värjymää. Myös kylkiluiden (costa) sisäpuolella ja rintanikamien etupuolella (anterior) on tummaa värjymää. Nämä värjymät saattavat olla merkinä esimerkiksi tupakoinnista.

9. Irtolöydöt

Merkittävin irtolöytö tehtiin kirkon eteläpuolelta, asehuoneen itäpuolelta. Se on kampsimpukan (*Pecten maximus*) palanen. Kampsimpukka esiintyy Atlantissa Madeiralta Norjaan asti (Taavitsainen 2003:312). Sitä on käytetty pyhiinvaeltajien tunnuksena keskiajalla ja sitä on saanut Santiago de Compostelasta. Vuoden 1000 vaiheilla Pyhän Jaakobin hauta ja sauva Santiago de Compostelassa alkoi houkutella pyhiinvaeltajia (Taavitsainen 2003:312). Suomesta on kaivauksilta löytynyt 6 pyhiinvaellusmerkkiä (Taavitsainen 2003:308). Näissä ei ole mukana kampsimpukoita. Kampsimpukoita on löytynyt pohjoismaisissa kaivauksissa lähinnä haudoista yli 125 kappaletta (Krötzl 2002:117). Pyhiinvaellusmerkkejä on käytetty 1100-luvulta lähtien, eniten 1300-1400-luvuilla (Andersson 1997:242). Kampsimpukan kukoistusaika on 1400-luvulla (Taavitsainen 2003:314). Vuoden 1505 tienoilla on Saksalainen Jakob Loternikth ollut pyhiinvaellusmatkalla nimikkokirkkoonsa Renkoon (Hiekkänen 1993:61). Vuonna 1411 Tanskan kuningatar Margareetan testamentissa lueteltu pyhiinvaelluskohteena myös Hattula (Hattil) Suomesta (Andersson 1997:239-241). Nämä kaksi mainintaa toistuvat Suomen keskiajan pyhiinvaellusten tutkimuksessa. Rengon Pyhän Jaakon kirkolla ja Hattulan Pyhän Ristin kirkolla on siis ollut kansainvälistä mainetta pyhiinvaelluskirkkona.



Kuva 225. Kampsimpukan palanen todisteena pyhiinvaelluksista

Irtolöytöinä löydettiin lisäksi kaksi keramiikan palasta kirkon eteläseinustalta. Toinen on fajanssia kasviaiheilla kohokuvioidun lautasen reunasta ja ajoittunee 1700-luvulle (KM 2008059:93). Toinen on mustalla kuviolla koristettu fajanssin palanen, joka ajoittunee 1800-luvulle (KM 2008059:94). Haudan 52 täytemaasta löydettiin lisäksi kotimaisen lääkepullon kaulaosa 1700-luvulta (KM 2008059:95). Edellä mainittujen astioiden yhteys kirkolliseen toimintaan on epäselvä, lienevät päätyneet paikalle sattumalta. Kirkolliset astiat (ehtoollisleipälautanen jne.) ovat yleensä olleet jalometallia ja toisaalta muistoaterian syömisestä hautausmaalla, saati sitten astioiden rikkomisesta avoimna olevaan hautakuoppaan, ei ole tietoja kirkkojen hautausmailta.



Kuva 226. 1700-luvun fajanssilautasen palanen



Kuva 227. 1700-luvun lääkepullon kaulaosa

Haudan 54 täytemaasta löydettiin ikkunalasia, joka ajoittunee 1700-luvulle (KM 2008059:96). Vaikka tämä hauta sijaitsee lähellä porttihuone-kellotapulien jäänteitä, olisi liian rohkeaa tulkita lasinpalanen merkiksi siitä, että porttihuoneessa olisi ollut ikkunoita 1700-luvulla. Lasinpalanen on saattanut päätyä paikalle kauempaakin esimerkiksi kirkon ikkunoista. Kirkon luoteisviiteen ja pohjoisseinän kulmasta sekä kirkon eteläseinältä löydettiin 1700- tai 1800-luvuille ajoittuvaa lasia (KM 2008059:97-98). Niissä paikoissa on ollut ikkunat jo ensimmäisen kirkkovaiheen aikana ja nämä lasit saattavat olla esimerkiksi kirkon uudelleenrakentamisvaiheessa vuoden 1783 tienoilla ikkunoihin leikatut.



Kuva 228. Ikkunalasia 1700-luvulta

Rakennusfragmenttikokoelmaan on edellä mainitun lisäksi päätynyt kolme tiiltä kirkon eteläseinän viereisestä ojasta (RHO 1566-1568). Yksi niistä muistuttaa kellotapuli-porttihuoneen kohdalta löydettyä muuritiiltä (RHO 1566). Loput kaksi on muototiiliä. Yksi on katennut, mutta kokonainen kivisekoitteinen savitiili. Se on mahdollisesti peräisin ikkunan profiloiduista puitteista eli sauvastosta (RHO 1567). Viimeinen on kaareva, sisäpinnaltaan uritettu rakennusfragmentti, jollaiselle on ollut vaikeaa löytää vastinetta. Se ajoittunee näistä nuorimmaksi (RHO 1568).



Kuva 229. Muototiili (RHO 1567)

Edellä mainittujen rahojen lisäksi kirkon eteläpuolelta löydettiin myös penni vuodelta 1870 (RK 2008047:3)

10. Yhteenveto ja tulkinta

Kirkon sakastin nurkan alimmat kivet, jotka kaivauksissa tulivat vastaan, menevät runkokuoneen sisään. Siitä päätellen sakasti lienee rakennettu ennen runkokuonetta. Näin ovat päättelleet myös aiemmat tutkijat (Aulanko 1913:249, Hiekkänen 1993:62). Asehuoneen perustukset ovat pienemmät kuin runkokuoneen. Merkillistä on se, että kirkon pohjoispuolella runkokuoneella eikä sakastilla ole seinälinjasta ulos työntyviä perustuksia.

Kirkon perustukset ovat aiemmin rakennettu tai ainakin suunniteltu rakennettavaksi vielä enemmän itä-länsisuunnasta poikkeavaan suuntaan. Myöhemmin, ehkä kirkon uudelleenrakennusvaiheessa 1793 kirkon suuntaa on korjattu hieman enemmän itä-länsisuuntaan, jota se ei tosin vieläkään täsmällisesti ole. Keskiaikaisesta kirkosta on Hiekkasen mukaan jäljellä vain perustukset ja pari matalaa katkelmaa pohjoisseinässä itäisemmän ikkunan ala- ja länsipuolella (Hiekkänen 2007:323) eli juuri siinä kohdassa, jossa kaivauksissa havaitut ”vanhat” perustukset leikkaavat nykyistä seinälinjaa. Kirkon nykyiset seinät eivät ole täysin symmetriset ja syynä tähän on lienee se, että varhaisempi kirkko on suunniteltu sakariston pohjoisseinän suunnassa. Hautojen suunnissa oli myös hieman poikkeamaa itä-länsisuuntaan nähden. Hautojen suuntaa ajoituksessa on yritetty käyttää ennenkin ainakin Hailuodossa, Keminmaan Valmarinniemiessä ja Turun Julinin tontilla, joissa varhaisemman kirkon suunta on myös poikennut myöhäisemmästä (ks. Esim. Paavola 1998:132, 145, 188 Pihlman 1994:61,72). Suurin poikkeama Rengossa oli noin 4-5 vuotiaan lapsen haudan (Hauta 27) suunta (140 goonia). Hautasuunnat vaihtelivat kaiken kaikkiaan sen verran epäsäännöllisen säännöllisesti, ettei hautojen suuntaa ei voitu pitää ajoittavana tekijänä. Renkolaiset eivät ehkä muinoin ole olleet niin tarkkoja hautaus suunnan suhteen, kuin arkeologit toivoisivat.

Kirkon aidan lounaisviisteen perustukset paikallistettiin kymmenen metrin päässä kirkon seinästä. Aidan viisteessä kiinni olivat myös porttihuone-kellotapulin perustukset. Kirkon aita on suoristettu viisteen kohdalta hautausmaata laajennettaessa vuonna 1859. Hautauksia ei löydetty tämän aidan viisteen lounaispuolelta vaan ne loppuivat kuin seinään.

Kirkon länsipuolella haudat olivat suurimmalta osalta rivissä. 1800-luvun alusta lähtien määrättiin haudat kaivamaan riveihin (Hiekkänen 1993:166). Rivihautauksia on Ruotsissakin ajoitettu 1700-luvun loppuun ja 1800-luvulle (Tagesson 2004:4,18). Hautojen 15-19 on tulkittu olevan samassa rivissä ja koska haudat 15 ja 19 on voitu esineellisin perustein ajoittaa 1800-luvulle, voidaan pitää todennäköisenä, että myös haudat 16, 17 ja 18 ovat samalta ajalta. Haudat ovat nykyisestä maanpinnasta 110-120 cm syvyydellä. Haudat 33-39, 42-47 ja 52 ovat myös pitkässä rivihaudassa 140-170cm syvyydessä nykyisestä maanpinnasta. Paikalle on kuitenkin tuotu maata entisen maanpinnan päälle arviolta 30-50 cm, joten haudat eivät ole alun perin kaivettu aivan näin syviksi. Profiilipiirroksot ojasta jäivät ajan puutteen takia piirtämättä, joten hautojen syvyyttä aiemmasta maan pinnasta ei voi tarkkaan määrittellä. Haudat 50,51,54,55 ja 56 ovat myös omassa rivissään 130-140 cm syvyydessä nykyisestä maan pinnasta. Hauta 49 saattaa liittyä tähän riviin, mutta sen länsipää on aidan perustusten takia siirtynyt idemmäksi. Valitettavasti tähän mennessä näitä hautoja ei ole pystytty esineistön perusteella ajoittamaan. On kuitenkin todennäköistä että tämä rivi hautoja on nuorempi kuin kirkon aidan oikaisu 1859.

Kirkon pohjoispuolen haudat ovat 30-80 cm syvyydellä maan pinnasta. Hautojen syvyys keskiajalla on ollut alle metrin (Paavola 1994:189). Toisaalta kirkon pohjoispuolen maaperä oli vaikeasti kaivettavaa moreenia ja hautojen syvyys on varmasti myös tästä syystä jäänyt matalammaksi, eikä sitä voi yksin käyttää ajoittavana perusteena. Hautarivien haudat ja kirkon eteläpuolen haudat on kaivettu yli metrin syvyydelle toisin kuin pohjoispuolen haudat. Hautoja kirkon pohjoispuolella oli harvemmassa kuin länsipuolella. Myös irtoluuta ei pohjoispuolen hautojen täytemaassa juurikaan

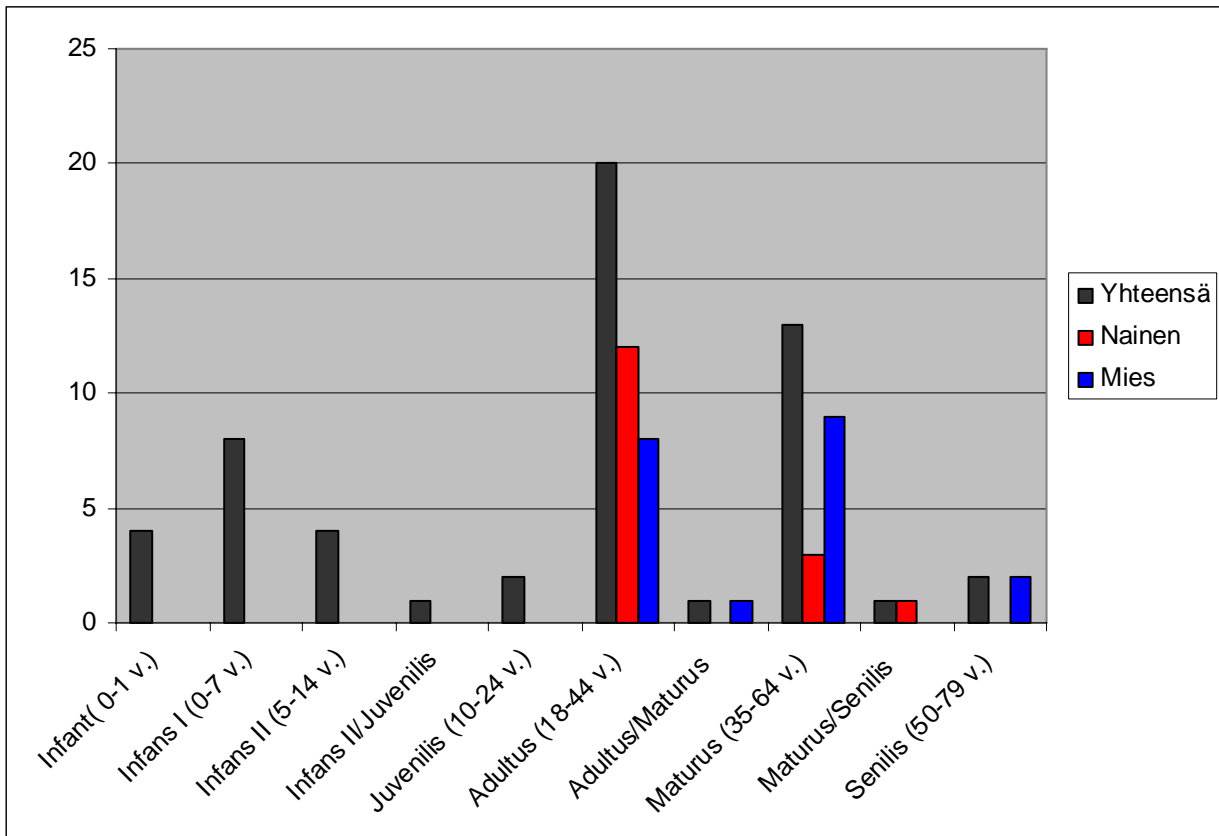
ollut. Se saattaa johtua monesta eri syystä. Pohjoispuolen maaperä yhteensä kahdentoista haudan alueella (Haudat 1,2,3,6,9,10,11,12,13,14,22,29) oli joko moreenia tai savea, muualla hiekkaa. Hiekkaan on ollut helpompi kaivaa hautoja kuin moreeniin tai saveen. Sakastin pohjoispuolen maaperä oli erittäin karkeaa moreenia, jossa oli paljon suuria kiviä. Sieltä ei löydetty yhtään hautaa. Kirkon pohjoispuolen maa on myös keväällä ollut pidempään jäässä kuin eteläpuolen. Kolmas selitys on se että kirkon pohjoispuolta on hyljeksitty hauta-alueena uskonnollisista syistä.

Hauta-asento oli kaikissa tapauksissa selällään, jalat suorassa. Ainoastaan käsien asennoissa oli poikkeamia. Käsien asentoa on käytetty ajoittavana tekijänä erityisesti keskiajan hautauksissa, mutta arkullisissa hautauksissa se toimii huonommin (Tagesson 2004:4,7,15). Rengon kirkolla suurin osa vainajista oli haudattu kädet suorina vartalon sivuilla. Suurin osa vainajista, joilla kädet oli taivutettu lantion tai vatsan päälle, oli kirkon etelä- tai pohjoispuolelta. Jos vertaa tätä Tagessonin kronologiaan (Tagesson 2004:17), voisi ajatella että kirkon pohjois- ja eteläpuolen haudat olisivat vanhempia kuin kirkon länsipuolen haudat. Ainakin kirkon länsipuolen 1800-luvulle mahdollisesti ajoittuvassa hautarivissä (haudat 15-19) kaikilla oli kädet suorana vartalon sivuilla. Käsien asennot kuitenkin vaihtelevat ja esim. hauta, 13 joka on esineellisesti ajoitettu 1800-luvulle ajoittuisi käsien asennon perusteella 1600- ja 1700-luvuille. Käsien asentoa ei siis voi pitää luotettavana ajoitusmenetelmänä, kuten ei muitakaan hautaustapoja.

Myös esineistön perusteella on pyritty ajoittamaan hautauksia. Keskiajan hautauksista puuttuu arkku (Hiekkanen 2003:158, Tagesson 2004:4,19). Vielä 1200-luvulla saatettiin antaa hautaan esineitä mukaan ja sen jälkeen on haudattu ilman hautaan mukaan pantuja esineitä aina 1600-luvulle asti (Hiekkanen 2003:158). Näillä perusteella haudan 4 ajoitus olisi keskiaikainen. 1600-luvulla luovuttiin myös pelkkään käärinliinaan hautaamisesta (Paavola 1989:216). Nuppineuloilla kiinnitettiin 1700-luvun kuolinpuku, jota ei enää 1600-luvun tapaan ommeltu sekä aikuisilla että lapsilla (Pylkkänen 1955:15-17) Nuppineuloja on löytynyt kahdesta eri lapsen haudasta (Haudat 21 ja 41). Haudasta 21 löydettiin myös lasihelmiä kaulan kohdalta. Helmiä on löydetty 1600- ja 1700-luvun haudoista aiemmin Rengosta ja Hämeenkoskelta, mutta kirkkokaivauksista niitä on noin 40 kirkosta (Hiekkanen 2006:252). Haudasta 21 löytyi myös tyllillä ja ohuella pronssilevyllä koristettua arkunlautaa. Haudasta 53 on samanlaista arkun koristetta kuin haudasta 21, joten ne voivat olla samanaikaisia, jopa saman sepän tekemiä arkkuja. Tylliä on aiemminkin löytynyt arkkujen koristeena ainakin Kempeleeltä ja Kemistä (Paavola 1989 liite 2:42, 54, 56,59). Tavallisten vaatteiden, liitupiippujen jne. osuus haudoissa lisääntyy 1700-luvun aikana. (Tagesson 2004:4). 1800-luvun alkuun ajoittuvasta haudasta 15 on löydetty liitupiippu ja nappien ja muita vaatteiden jäännöksiä on kymmenestä eri haudasta (haudoista 9, 13, 14, 15, 18, 19, 35, 42, 44, 49 ja 56). Haudasta 14 löydetyssä napissa on Hämeen ja Uudenmaan vaakunat (vene ja ilves). Läänit erotettiin voisistaan vuonna 1831, joten hauta ajoittunee tätä vanhemmaksi. Hautojen 19 ja 44 napit ovat samanlaisia. Hauta 19 on ajoitettu esineellisesti 1800-luvulle. Jos on ollut kyseessä lyhyen aikaa käytössä ollut nappityyppi, haudan 44 voisi myös sillä perusteella ajoittaa 1800-luvulle. Haudoista löytyneiden nappien ja muiden esineiden typologiaa ja tekotapoja tutkimalla voisi saada lisäselvyyttä hautojen ajoituksista.

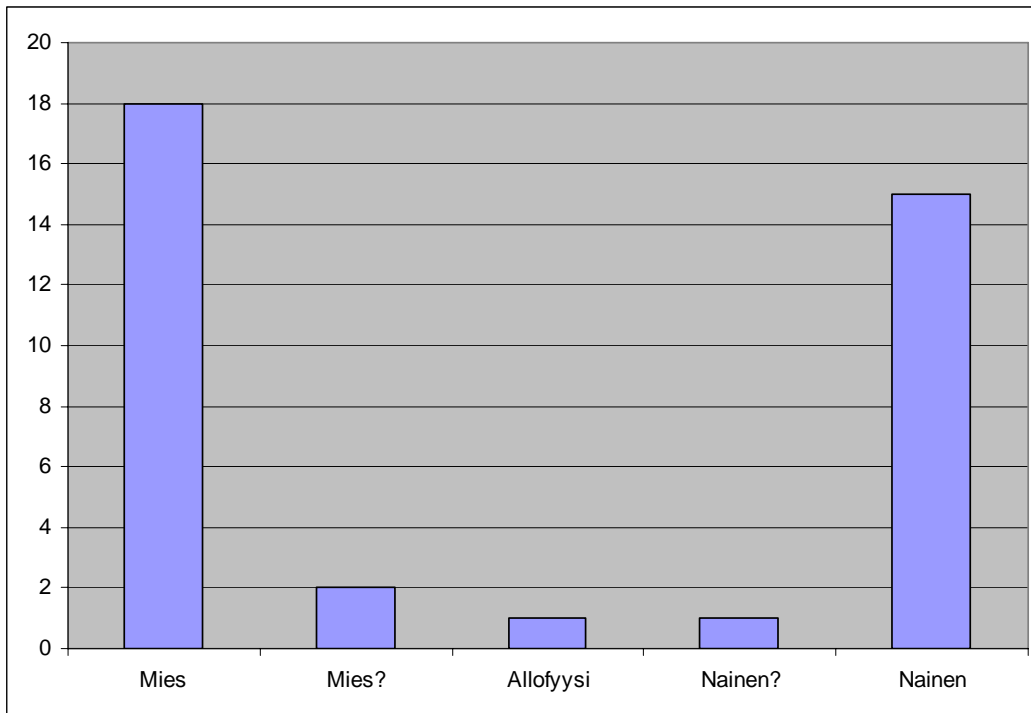
Mielenkiintoisista irtolöydöistä pitää vielä mainita venäläinen 1784 painettu viiden kopeekan raha, joka löytyi puukirkon paikalta sekoittuneesta maasta sekä kampasimpukan palanen kirkon eteläpuolelta, joka on todennäköisesti keskiajalla saatu Santiago de Compostelasta Espanjasta pyhiinvaellusmerkiksi.

Verrattuna Porvoon tuomiokirkolta kaivettujen ikäjakaumaan, tässä aineistossa imeväisiä on huomattavasti vähemmän ja erityisesti nuoria aikuisia taas huomattavasti enemmän. Tähän voi olla useita eri syitä. Lasten luut säilyvät huonommin kuin aikuisten luut. Porvoossa luututkimuksen ikäjakauman ja historiallisten 1700-luvun kuolintietojen ikäjakaumat täsmäävät hyvin. Se kertoo, että kaikkia ikäryhmiä haudattiin samalle alueelle ja että luiden säilyvyys on ollut niin hyvä, että myös imeväisten luut ovat säilyneet. Rengon luissa oli lähes yhtä hyvä säilyvyys silmämääräisesti arvioituna. Toinen vaihtoehto on, että lasten haudat olisivat omilla alueillaan eri puolella hautausmaata tai jopa sen ulkopuolella. Kolme neljästä alle 1-vuotiaan haudasta Rengossa keskittyikin omalle alueelleen kirkon luoteispuolelle. Viimeinen mahdollinen selitys on se, että maaseudulla on ollut paremmat hygienia- ja ravitsemusolot ja lapsikuolleisuus olisi sen takia pienempi.



Kuva 230. Ikäjakauma

Miehiä määritettiin muutama enemmän kuin naisia. Miesten luuston säilyvyys on myös parempi kuin naisten, mutta koska luiden säilyvyys oli erittäin hyvä, varmastikaan yhtään naisen hautaa ei sen takia jäänyt huomaamatta. Kuitenkin on otettava huomioon, että vanhat naiset saavat luustoonsa miehisiä piirteitä, joten voi olla mahdollista että joitain vanhoja naisia on määritetty sen takia miehiksi. Miesten elinikä vaikuttaisikin Rengossa olleen pidempi kuin naisten. Toinen mahdollisuus on se, että naiset ovat kuolleet sukukypsässä iässä lapsivuoteeseen ja siksi nuoria naisia olisi aineistossa enemmän kuin miehiä. Se saattaa olla todennäköisempää, sillä iän vaikutus pyrittiin ottamaan huomioon sukupuolimäärityksiä tehtäessä.



Kuva 231. Sukupuolijakauma

Pituusarvioiden mukaan miesten pituus vaihtelee noin 164 cm:stä noin 182 cm:iin ja naisten pituudet vaihtelevat noin 144 cm:stä 172 cm:iin. Renkolaiset ovat aiempien riippumattomien tutkimusten mukaan keskimäärin 2 cm lyhyempiä kuin Porvoolaiset (Hiekkänen 1993:90). Näissä tutkimuksissa ei ole kuitenkaan mainittu menetelmiä, jolla tulokset on saatu, joten lasketut pituudet eivät välttämättä ole verrannollisia tämän tutkimuksen pituusarvioihin, mutta näyttäisi siltä, että kirkon sisällä olleet vainajat ovat olleet jonkin verran lyhyempiä kirkon ulkopuoleisiin verrattuna. Tutkimieni Porvoolaisten pituudet taas ovat samaa luokkaa tutkimieni Renkolaisten kanssa (Salo 2007).

Yleisimpiä sairauksia olivat hammassairaudet. Lähes kaikilla aikuisilla (86%) oli reikiä eli hammasmätää (caries) hampaissaan. Myös kahdella lapsella oli reikiä. Se on enemmän kuin Porvoon kirkon ja suurin piirtein saman verran kuin Lappeenrannan Lappeen kirkolta kaivetuilla samoihin aikoihin ajoittuvilla vainajilla (Salo 2007). Tämä saattaa johtua Porvoolaisten paremmasta suuhygieniasta, erilaisesta ravinnosta tai jostain muusta syystä (kuten vaikka veden fluoripitoisuudesta). Leukaluuhun edennyt tulehduspesäke havaittiin yhdeksällätoista ja kaikilla näistä oli myös reikiä hampaissaan. Erityisesti vanhimmat olivat menettäneet paljon hampaita ennen kuolemaansa. Kaikilla aikuisilla oli hammaskiveä ja leukaluu oli vetäytynyt ientulehdusten seurauksena.

Seuraavaksi yleisimmät luustosta havaitut sairauksien merkit liittyivät puutostauteihin. Jopa kahdellatoista vainajalla oli silmäkuoppien yläosassa reikäisyyttä (cribra orbitalia), jota pidetään raudanpuuteanemian merkinä. Vain neljä näistä oli kuollut aikuisina. Kolme neljästä aikuisesta oli naisia. Se saattaisi liittyä kuukautisten aiheuttamaan verenmenetykseen. Porvoon aineistossa cribra orbitaliaa oli vähemmän ja suurin osa siitä kärsineistä oli kuollut aikuisena (Salo 2007).

Hypoplasiaa eli hammaskiilteen kehityshäiriötä löytyi yhteensä kuudelta vainajalta. Hypoplasia on hampaissa näkyvä kiilteen kehityshäiriö, joka kertoo lapsuudenaikaisesta ravintoainepuutoksesta tai vakavasta sairaudesta. Suurin osa (5/6) näistä olivat kuolleet vasta aikuisina, kuten Porvoossakin. Aikuisena kuolleet olivat kärsineet hypoplasiaasta 2,5-5,5 ikävuoden välillä siis ikäluokissa joissa kuolleisuuskin on ollut suurinta. Vieroitus on voinut tapahtua näin myöhäisellä iällä etenkin jos sitä on käytetty syntyvyyden säännöstelyssä. Kuten Porvoossa, hypoplasian aiheuttamista muutoksista kärsineet olivat jääneet muita lyhyemmiksi. Tämä johtunee siitä, että lapsuudenaikana kärsitty ravintoainepuutos tai sairaus on myös hidastanut pituuskasvua, eikä eroa kasvussa ole myöhemmin kurottu umpeen. Lieviä merkkejä d-vitamiinin puutoksesta löytyi pääasiassa lapsilta (riisitauti), mutta myös ainakin yhdeltä aikuiselta (osteomalasia, luunpehmenemistauti), mutta vakavampia merkkejä ei havaittu. Imeväisillä oli myös merkkejä keripukin aiheuttamista muutoksista.

Nivelmuutoksia löydettiin yhteensä kuudeltatoista vainajalta. Nivelmuutoksia oli enemmän vanhemmilla aikuisilla (10/16), kuten oli odotettavissa. Kuudella vainajalla oli nivelrikko (Osteoarthritis).

Vammoja oli yhteensä yhdeksällä vainajalla. Vammoja löytyi eniten miehiltä (8/9). Sama jakauma havaittiin myös Porvoon materiaalista. Silloin epäiltiin testosteronin vaikutusta vammojen syntyyn. Tässä tapauksessa ainakin yksi nenän alueen vamma voidaan suurella todennäköisyydellä liittää väkivaltaan. Tämä tappeluun joutunut piippua polteltut mies on kuitenkin saanut hautansa arvokkaalle alueelle kirkon eteläpuolelle. Kirkon pohjoispuolelta löydetyllä miehellä taas oli katkennut hampaita ja kyynärлуussa oli vamma, joka usein on itsepuolustuksen seurausta. Kiinnostava yksityiskohta on, että samalta vainajalta löydettiin vaakunallinen nappi, joka on mahdollisesti liitettävissä sotilasuniformuun.

Synnynnäisiä poikkeamia havaittiin yhteensä kolmellatoista vainajalla. Synnynnäiset poikkeamat eivät olleet vakavia, vaan lieviä lähinnä selkärangassa olevia synnynnäisiä epämuodostumia. Neljällä vainajalla varpaan luut (Phalang 2,3 pedis) olivat yhdistyneet (Ankylosis). Tällaisia yhdistymiä oli myös Porvoon aineistossa. Yhteensä kuudella vainajalla häntäluu (Coccygis) oli kasvanut ristiluuhun (Sacrum) kiinni. Naisilla se on voinut vaikeuttaa synnytystä, sillä synnytyskanava on näin tullut ahtaammaksi.

Jopa seitsemällä vainajista oli uuden luun muodostusta kallon sisäpinnalla (endocranial woven bone formation). Tällaisten tautimuutosten syy ei ole selvillä, mutta syyksi on epäilty muun muassa kroonista aivokalvontulehdusta (meningitis). Suurin osa näistä (6/7 on lapsia). Kahdella lapsella oli kylkiluiden (costa) sisäpuolella uuden luun muodostusta (woven bone formation). Se saattaa liittyä normaaliin kasvuun, mutta voi olla myös jonkun keuhkotaudin aiheuttamaa. Yhdellä vainajalla oli johonkin keuhkotautiin viittaavia merkkejä. Yhdellä vainajalla oli lyyttistä aktiviteettia usealla alueella esimerkiksi kallossa. Se voi olla esimerkiksi jonkun sieni-infektion aiheuttamaa, mutta koska vastaavia löytöjä ei ole tiedossa, arvoituksen ratkeaminen jää tulevien tutkimusten varaan.

Kahdella vainajalla havaittiin kallossa hyvänlaatuinen kasvain (osteoma). Toisella näistä havaittiin myös yläleuassa kysta (cyst). Sekään ei ole pahanlaatuinen eli syöpää aiheuttava. Molemmat näistä olivat vanhempia aikuisia (Maturus).

Ainakin viisi miestä on polteltut liitupiippua. Liitupiipun jälkien perusteella voitaneen myös ajoittaa

nämä vainajat 1600- luvun loppua nuoremmiksi. Tupakointiin tai nuuskan tai purutupakan käyttöön saattaa liittyä myös tummat värjäytymät hampaissa kielenpuolella. yhteensä yhdellätoista miehellä. Tämä saattaisi selvitä kemiallisilla analyyseillä. Kolmelta tavattiin molempia. Sen lisäksi tummia värjäytymiä tavattiin kylkiluiden sisäpuolelta ja rintanikamien etupuolelta. Näiden värjäytymien ajateltiin syntyneen keuhkoihin kertyneen tervan mukana, mutta ovat saattaneet tulla myös savuisissa tiloissa oleskelusta. Jos hampaiden sisäpuolen värjäytymät voitaisiin liittää tupakointiin, niin suurin osa (vähintään 61%) Renkolaismiehistä olisi tupakoinut. Kihlakunnan silmätekevät ovat 1720- luvulla yrittäneet patistaa tupakan viljelyyn, vaikka Renkolaiset sitä vastustivatkin (Härme 1993:302). Kaikesta päätellen patistus on tuottanut tulosta. Lisäksi hampaista löytyi outoja kulumia, jotka kertonevat hampaiden käytöstä työväliseenä. Useimmiten etuhampaat olivat kuluneet kielen puolelta. Olisi mielenkiintoista selvittää mistä nämä johtuvat. Siitä voisi saada selvyttä esimerkiksi katsomalla käyttöjälkiä mikroskoopin alla. Valitettavasti siihen ei tässä yhteydessä jäänyt aikaa.

Neljälle vainajalle oli tehty ruumiinavaus kallon sahaamistavasta päätellen. Keskiajalla ruumiinavaus on ollut kiellettyä, mutta niitä ei pystytty kirkon kirouksen uhallakaan estämään (Aho 2003:1257). Suomessa ensimmäisen julkisen leikkelyn teki vuonna 1686 Turun akatemiassa Elias Tillandz (Aho 2003:1260). Vuonna 1726 kuninkaallinen käskykirje oikeutti tekemään ruumiinavauksia äkillisesti kuolleille (Aho 2003:1260). Ruotsissa 1700- luvulla annettujen asetusten mukaan leikeltäviksi joutui itsemurhan tehneitä, hirtettyjä, kuolleenä syntyneitä, hospitaalissa ja vankilassa kuolleita sekä kodittomia kerjäläisiä (Forsius 1996). Ruumiinavaukseen päätyneistä kolme neljästä oli kirkon pohjoispuolelle haudattu ja mies. Koska kirkon pohjoispuolta on muutenkin ajateltu vähäosaisten ja rikollisten hauta-alueena, nämä päätelmät tukevat toisiaan. Ruumiinavausten merkitystä nykyisen lääketieteen kehitykselle ei voi vähätellä. Renkolaiset ovat olleet tässä asiassa hyvin edistyksellisiä. Vuonna 1876 on Rengon kirkolle rakennettu leikkuuhuone ruumiinavauksia varten (Hiekkänen 1993:162).

Myöhemmin luuanalyyseistä saatavia tietoja käytetään aineistona kaivausjohtajan ristiretkiajan ja historiallisen ajan tautihistoriaa käsittelevässä väitöskirjatyössä. Tässä työssä on mukana historialliselta ajalta Porvoon (1300-1700-luvuilta) ja Lappeenrannan (1500-1700- luvuilta) kaupunkien historiallisen ajan luita sekä Pälkäneen (1200-1800-luvuilta) historiallisen ajan luita. Varhaisten kaupunkien terveysolosuhteiden on tutkimuksessa usein ajateltu olevan maaseutua huonommat (Roberts 1995). Rengon luut edustavat toista maaseudun kohdetta tässä tutkimuksessa. Tautihistoriaa on Suomessa tutkittu ainoastaan kirjallisten lähteiden perusteella, jotka pääosin alkavat vasta 1700- luvulta (Vuorinen 2002). Myös luiden röntgenkuvaamista tullaan harkitsemaan sillä perusteella, miten paljon uusia löydöksiä Porvoon tuomiokirkon materiaalista löytyy röntgenkuvien perusteella. Haudan 21 luut on jo röntgenkuvattu Helsingin yliopiston oikeuslääketieteen laitoksella. Oikeuslääketieteen laitos ja professori Helena Ranta ovat ystävällisesti järjestäneet mahdollisuuden röntgenkuvaukseen. Röntgenkuvista voi tutkia sellaisia tauteja, joita ei luun pinnalta usein ole mahdollista tutkia ollenkaan tai ainakaan yhtä hyvin. Tällaisia sairauksia ovat esimerkiksi luun sisällä olevat kasvaimet, puutostaudit (Lähinnä osteoporoosi ja ns. Harrisin linjat). sekä traumat eli vammat. Myös muista tautiluokista kuten tartuntataudeista saattaa jäädä merkkejä luun sisälle, mutta tällaisia ei tietääkseni ole aiemmin tutkittu. Tämän tutkimuksen jatkoksi olisi erittäin mielenkiintoista tutkia myös kirkonkirjoja, joissa toisinaan on mainittu papin oletama kuolinsyy.

Allekirjoittanut on lisäksi mukana Ohio State Universityn alullepanemassa Global Health History projektissa ja toivottavasti jossain välissä olisi aikaa myös syöttää tutkimustulokseni osaksi tämän projektin tietokantaa.

Rengon Pyhän Jaakon kirkon sisäosat on tutkittu jo aiemmin, lukuun ottamatta sakastin aluetta. Samoin nyt on tutkittu myös suurin osa kirkon pohjois- ja länsipuolen alueesta (ks. liite 9, kartta 1). Sakastin pohjoispuoli on kokonaan tutkittu, vaikkei sieltä hautoja löytynytäkään. Eniten koskemattomaa aluetta keskiaikaisen kirkkotarhan alueella on kirkon eteläpuolella. Lukuun ottamatta kirkon länsipuolen käytävän kohdalle kaivettua ojaa, kirkon eteläpuolella ei nimittäin missään kohdassa kaivettu pohjamaahan asti. Kirkon eteläpuolen kaivauksissa tuli kuitenkin esille hautoja, joissa oli pronssikoristeita kallon vieressä, mutta näitä hautoja ei ehditty tutkia tämän kaivauksen yhteydessä, vaan ne jäivät odottamaan tulevia tutkimuksia. Kirkon eteläpuolen hautausten tutkiminen olisi arkeologisesti ja luututkimuksen kannalta erittäin mielenkiintoista, mutta ellei niitä uhkaa mikään rakennustoimi, ne kannattaa jättää rauhaan. Arkeologiset tutkimusmenetelmät kehittyvät jatkuvasti, joten tulevaisuudessa näillä haudoilla on todennäköisesti vielä suurempi potentiaali tuoda uutta tietoa. Myös kirkkotarhan ulkopuolella saattaa olla kirkkoon liittyviä muinaisjäännöksiä. Erityisesti Härkätien museon kohdilta saattaa löytyä jäänteitä 1700-luvun puukirkosta.

Museoviraston ohjeiden mukaan käytössäkin olevissa kirkkotarhoissa tulee huomioida muinaismuistolaki tehtäessä tavallista haudankaivua laajempia putki- ja kaapelikaivantoja tms. Keskiaikaisen kirkon ympärillä olevalla kirkkomaalla voidaan edellyttää hautojen perusdokumentointia ja -tutkimusta työmaiden yhteydessä, mikäli haudat ovat niin vanhoja, että tieto niistä on hävinnyt. Tällaisia ovat esimerkiksi aivan kirkon perustusten vieressä sekä hautausmaan käytävien alla olevat haudat. Myös tavallisen haudankaivun yhteydessä havaituista ennestään tuntemattomista rakennejäännöksistä tulee ilmoittaa Museovirastoon. (Niukkanen 2009:75)

Seinien perustuksia ei dokumentoitu kirkon itä- eikä länsipuolella ollenkaan, koska kaivannot otettiin rakennusteknisistä syistä irti kirkon seinistä. Sakastista on dokumentoimatta itäseinän perustukset ja eteläseinällä asehuoneen länsipuolinen alue. Kirkon pohjoispuolella salaojakaivannon syvyys ei ulottunut perustusten pohjaan asti, joten alimmat osat kirkon pohjoispuolen perustuksista on myös dokumentoimatta ja saattavat tuoda uutta tietoa kirkon rakennushistoriasta. Museoviraston ohjeiden mukaan muinaismuistolaki tulee ottaa huomioon erityisesti kirkon perustuksia vahvistettaessa ja tehtäessä muita laajempia kaivutöitä kuten salaojitusta (Niukkanen 2009).

Sanasto

Abscess	tulehduspesäke
Acetabulum coxae	reisiluun pallonivelen kuppimainen kiinnityskohta lonkkaluussa
Alveolar	hampaiden juurien kolot leukaluussa
AMTL	ennen kuolemaa menetetty hammas (Ante Mortem Tooth Loss)
Angulus mandibularis	alaleuan kulma, jota käytetään sukupuolimäärityksessä
Angulus subpubicus	häpyluiden välinen kulma, jota käytetään sukupuolimäärityksessä
Ankylosis	yhdistyminen
Anterior	etummainen (vrt. posterior)
Apex	juuren kärki
Arcus	nikaman kaari
Arc composé	lantioluussa oleva kaari, jota käytetään sukupuolenmäärityksessä
Atlas	atlas-nikama, ensimmäinen kaulanikama
Axis	axis-nikama, toinen kaulanikama
Bipartite	kaksiosainen
Buccal	poskenpuoleinen
Calcaneus	kantaluu
Calculus	hammaskivi
Calva	pääkallo ilman alaleukaa ja kasvojen luita
Calvarium	pääkallo ilman alaleukaa
Canin (C)	kulmahammas
Capitatum	yksi ranteen luista
Caput femoris	reisiluun pallonmuotoinen nivel
Caput humerus	olkaluun pallonmuotoinen nivel
Caries	karies eli reikä hampaassa ns. hammasmäätä
Cement	hampaan juuren pintakerros
Cement Enamel Junction (CEJ)	hammaskiilteen ja juuren raja
Clavicula	solisluu
Corpus	luun varsi tai perusosa
Coccygis	häntäluu
Concha nasalis inferior	Yksi kasvojen luista
Condylus occipitalis	takaraivonluun nivelpinta Axis-nikamalle
Costa	kylkiluu
Costae	kylkiluut
Coxae	lantioluu
Cranium	pääkallo
Cribra orbitalia	silmäkuopan yläreunan reikäisyys, kertoo yleensä raudanpuuteanemiasta
Crioid cartilage	nielurusto
Crowding	ahtaus leukaluussa
Cuboideum	yksi nilkan luista
Cuneiforme laterale	yksi nilkan luista
Cuneiforme mediale	yksi nilkan luista
Cuneiforme intermedium	yksi nilkan luista
Deciduous	maitohammas
Dentes	hampaat
Dentin	hammasluu
Dexter (dx)	oikea

Diafyysi	luun varsi tai perusosa ks. myös epifyysi
Diasteema	hampaiden välissä oleva rako
Distaalinen (dist)	kauimpana kehosta, vrt. proximaalinen
Eburnation	nivelkuluma
Ectocranial	kallon ulkopinta vrt. endocranial
Enamel	hammaskiille
Endocranial	kallon sisäpinta vrt. ectocranial
Enthensofyytti	lihaksen kiinnityskohdalle kasvanut luunmuodostuma vrt. osteofyytti
Epifyysi	luuhun kiinni kasvava osa esim. nivelpinta
Ethmoidale	yksi kallon luista nenässä
Exostos	uuden luun kasvua nikamissa vrt. osteofyytti
Facies articularis (fac. art.)	nivelpinta
Facies auricularis	korvan muotoinen nivelpinta ristiluun ja lantioluun välissä
Facies sternalis	solisluun rintalastan puoleinen nivelpinta
FDI Federation Dentaire Internationale-	systeemi, jonka mukaan hampaat
numeroidaan ks. selitys raportin alussa	
Femur	reisiluu
Fibula	pohjeluu
Foramen	reikä
Foramen bipartite	kaulanikamassa oleva geneettinen merkkitekijä
Foramen obturatum	lantioluussa oleva sukupuolimäärityskohta
Foramen transversarium	rintanikamassa oleva geneettinen merkkitekijä
Frontale	otsaluu
Glabella	otsaluun kohta silmien välissä, jota käytetään sukupuolimäärityksessä
Glenoid	olkaluun kiinnityskohta lapaluussa
Hamatum	yksi ranteen luista
Humerus	olkaluu
Hyoideum	nieluluu
Hypoplasia	ks. Linear Enamel Hypoplasia
Iliac crest	suoliluussa oleva sukupuolenmäärityksessä käytettävä kohta
Ilium	suoliluu, osa lantioluuta (Coxae)
Incisyra ishiadica major	suoliluussa oleva sukupuolenmäärityksessä käytettävä kohta
Incus	yksi kuuloluu (alasin)
Inferior	alimmainen vrt. superior
Interosseus	luiden välinen
Interproximal	hampaiden välissä
Ischium	istuinluu, osa lantioluuta (Coxae)
Labial	huulenpuoleinen
Lambdoid bone	ylimääräinen saumaluu, geneettinen merkkitekijä
Lamellar bone formation	ei enää aktiivinen, parantunut, uuden luun muodostelma (vrt. woven bone formation)
Linear Enamel Hypoplasia (LEH)	
lapsuudenaikaisesta sairaudesta tai ravintoainepuutoksesta johtuva	
kiilteen kehityshäiriö)	
Lingual	kielenpuoleinen
Lunatum	yksi ranteen luista
Lytic	lyyttinen, luuta syövä (vrt. osteofytic)
Mesial	kohti keskilinjaa oleva
Malleus	yksi kuuloluu (vasata)
Mandibula	alaleuka
Manubrium	rintalastan ylimmäinen osa

Manus	käsi- tai käden-
Margo supraorbitalis otsaluun osa	silmäkuoppien päällä oleva sukupuolimääritykseen käytettävä
Maxilla (max)	yläleuka
Metacarpus (Mc)	kämmentöydän luu
Metafyysi	diafyysin ja epifyysin välissä oleva epätasainen pinta
Metatarsus (Mt)	jalkapöydän luu
MNI	vähimmäisyksilömäärä (Minimum Number of Individuals)
Molar (M)	poskihammas
Nasale	nenäluu
Naviculare	yksi nilkan luista
Occipitale	takaraivonluu
Occlusal	purupinta
Orbita	silmäkuoppa
Ossa longa	pitkät luut
Osteitis	luun pinnallinen tulehdus
Osteochondritis dissecans	nivelsairaus, jossa osa nivelpintaa irtoaa ruston mukana ruotsiksi ledmus
Osteoma	hyvänlaatuinen kasvain
Osteomyelitis	luun sisäosaan (Endosteum) vaikuttava tulehdus
Osteofyytti	nivelpinnan ympärille kasvanut luumoudostuma liittyy
nivelsairauksiin vrt. enthesofyytti	
Palatinum	kitalaenluu
Paleopatologia	tautihistoriaa luiden perusteella tutkiva tieteenala (kreikkaa paleo=muinais pathos=kärsimys logos=oppi)
Parietale	päälaenluu
Parodontitis	leukaluu on vetäytynyt ientulehduksen seurauksena
Pars petrosa	ohimoluun osa, jossa kuulokäytävä
Patella	polvilumpio
Pedis	jalka- tai jalan
Periostitis	luun pintakerrokseen (Periosteum) vaikuttava tulehdus vrt.
osteomyelitis	
Phalang	sormiluu
Pisiforme	yksi ranteen luista
Postkraniaalinen	muu luusto paitsi pääkallo
Posterior	takimmainen vrt. anterior
Premolar (PM)	premolaari eli välihammas
Proksimaalinen (prox)	vrt. distaalinen, lähimpänä kehoa
Prosessus auditorius	kuulokanava (pars petrosa os temporale)
Pubis	häpyluu, osa lantioluuta (Coxae)
Pubic symfysis	häpyluuliitos, jota käytetään ikämäärityksessä
Radius	värttinäluu
Radix	hampaan juuri
Sacrum	ristiluu
Sacral curvature	ristiluun muoto, jota käytetään sukupuolimäärityksessä
Sacralization	synnyynnäinen epämuodostuma, jossa viimeinen lannenikama kasvaa osaksi ristiluuta
Scaphoideum	yksi ranteen luista
Scapula	lapaluu
Schmorl's nodes	nikaman keskiosan painauma, joka voi johtua liian raskaiden painolastien kantamisessa välilevyn työntymisestä nikamaan

Septal aperture	olkaluun distaalipään geneettinen merkkitekijä
Sesamoid	tukiluu eli ns. sesamluu
Shovelling	lapionmuotoinen etuhammas, geneettinen merkkitekijä
Sinister (sin)	vasen
Sinusitis	esimerkiksi poski- tai otsaontelon tulehdukseen liittyvä
luunmuodostus	
Sphenoidale	kitaluu, yksi kallon luista
Spondylolysis	nikaman kaari (arcus) on synnynnäisen vian takia erillään nikaman
keskiosasta (corpus)	
Spondylolisthesis	edellisen komplikaatio, jossa nikaman kaari pääsee painamaan
selkäydintä	
Stapes	yksi korvan luista (jalustin)
Sternum	rintalasta
Sulcus preauricularis	suoliluussa oleva kohta, jota käytetään sukupuolenmäärityksessä
Superior	ylimmäinen
Sutura	kallon sauma
Sutura coronalis	otsaluun ja päälaenluiden välinen sauma
Sutura lambdoidea	takaraivonluun ja päälaenluiden välinen sauma
Sutura metopica	otsaluun keskisauma, geneettinen merkkitekijä aikuisilla
Sutura sagittalis	päälaenluiden välinen sauma
Suturasynostosis	ikämäärityksissä käytetty kallon saumojen kiinnikasvaminen
Tafonomia	oppi joka tutkii miten esimerkiksi luut hajoavat maaperässä
Talus	yksi nilkan luista
Temporale	ohimoluu
Temporomandibular joint	alaleuan ja ohimoluun välinen nivel
Thoracalization	synnynnäinen epämuodostuma, jossa ensimmäinen lannenikama on
rintanikaman mallinen	
Thyroid	kilpirusto
Tibia	sääriluu
Torus maxillaris	yläleuan kitalaessa oleva geneettinen merkkitekijä
Trapezium	yksi ranteen luista
Trapezoid	yksi ranteen luista
Trauma	vamma
Triquetrum	yksi ranteen luista
Trigonum mandibularis	alaleuan etuosa, jota käytetään sukupuolimäärityksessä
Tuber frontale	otsaluun osa jota käytetään sukupuolimäärityksessä
Tuber parietale	päälaenluun osa jota käytetään sukupuolimäärityksessä
Ulna	kyynärloo
Vertebra cervicalis	niskanikama
Vertebra lumbalis	lannenikama
Vertebra thoracalis	rintanikama
Vomer	yksi kasvojen luista
Woven bone formation	kuoleman hetkellä aktiivinen uuden luun muodostus
Zygomaticum	poskiluu

Lähteet

Painamattomat lähteet:

During E. (2000a+b): *Humanosteologi bildkompendium del 1 och 2*, Arkeo-osteologiska forskningslaboratoriet, Stockholms universitet

Hiekkanen, M. 1984: Rengon kirkko, Rakennushistoriallisia ja arkeologisia tutkimuksia 1984, Museovirasto, Rakennushistorian osaston arkisto

Pesonen, P. 2005: *Renko, Inventointikertomus*, Museoviraston arkeologian osaston topografinen arkisto

Salo, K. 2007: *Osteologinen analyysi, Porvoon tuomiokirkko*, Museovirasto, Rakennushistorian osaston arkisto

Kirjallisuus:

Aho, H 2003: Ruumiinavausten merkitys lääketieteen kehityksessä, *Duodecim* 119:1255-1265

Andersson, L. 1997: Pyhimyksiä, pyhiinvaeltajia ja pyhiinvaellusmatkoja, teoksessa Hansen P. (toim.) *Margareeta pohjolan rouva ja valtias*, Kööpenhamina s. 239-243

Aulanko V. 1913: Rengon kirkosta ja sen vaiheista, *Kaikuja Hämeestä VIII*

Bass, W. (1995): *Human Osteology: A Laboratory and Field Manual*. Missouri

Brooks, S. ja Suchey, J.M. 1990: Skeletal Age Determination Based on Os Pubis: A Comparison of the Acsadi-Nemeskeri and Suchey-Brooks Methods, *Human Evolution* 5:227-238

Brothwell, D.R. 1981: *Digging up Bones*, New York

Buikstra, J.E., Ubelaker D.H 1994: Standards for Data Collection from Human Skeletal Remains, Arkansas

Elovaara, K.V. 1931: Rengon seurakunnan hautausmaan hautakirjoitukset ja muistomerkit, Hämeenlinna

Elovaara, K.V. 1932: *Rengon seurakunnan omaisuus*, Hämeenlinna

Forsius, A 1996: Anatomisten leikkelyjen alku Turun akatemiassa, *Suom Lääkärilehti* 51:1720

Goodman, A.H., Armelagos G.J. ja Rose, J.C. 1980: Enamel Hypoplasias as Indicators of Stress in Three Prehistoric Populations from Illinois. *Human Biology* 52:515-528

- Hiekkanen, M. 1987: In forman octangularem exstructum- Rengon kirkon pohjakaava, teoksessa Kärki, P. Ivars, M. Knapas, M. Sinisalo, J. Pukkila T. (toim.)1987: *Muistomerkki, kirjoituksia Antero Sinisalolle*, Hämeenlinna
- Hiekkanen, M. 1993: *Rengon historia*, Esihistoria, Kirkon historia, Jyväskylä
- Hiekkanen, M. 2003: *Suomen kivikirkot keskiajalla*, Helsinki
- Hiekkanen., M. 2006: Några finska kyrkogravar med pärlor från 1600-1700-talet, *Hikuin* 33
- Hiekkanen 2007: Suomen keskiajan kivikirkot, Helsinki
- Härme, J. 1993: *Rengon historia*, Historiallinen aika, Jyväskylä
- Krötzl, C 2002: Euroopan halki – Suomalaiset pyhiinvaeltajat keskiajalla, Teoksessa: Lehtonen, T.M.S. ja Joutsivuo T. (2002): *Suomen kulttuurihistoria I*, Helsinki
- Lehtinen, I ja Sihvo, P. (toim.) 2005: *Rahwaan puku*, Vammala
- Loth, S.R., Iscan M.Y. 1989: Morphological assessment of age in the adult: the thoracic region, Teoksessa: Iscan (Ed.) 1989: *Age markers in the human skeleton*, Illinois, pp. 105-135
- Lovejoy, C.O., Meindl, R.S., Pryzbeck, T.R and Mensforth, R.P. 1985: Chronological Metamorphosis of the Auricular Surface of the Ilium: A New Method for the Determination of Adult Skeletal Age at Death, *American Journal of Physical Anthropology* 68:15-28
- Meindl, R.S. Lovejoy, C.O. 1985: Ectocranial Suture Closure: A Revised Method for the Determination of Skeletal Age at Death Based on the Lateral-anterior Sutures, *American Journal of Physical Anthropology* 68:29-45
- Niukkanen, M. 2009: *Historiallisen ajan kiinteät muinaisjäännökset, tunnistaminen ja suojele*, Museoviraston rakenushistorian osaston oppaita ja ohjeita 3, Helsinki
- Paavola, K. 1989: *Kepeät mullat*, Oulu
- Pylkkänen, R. 1955: 1600-luvun kuolinpukuja Turun Tuomiokirkkomuseossa, *Turun kaupungin historiallinen museo 1953-1954*
- Roberts, C.1995: *Archaeology of Disease*, Ithaca NY
- Sager 1969: *Spondylolysis cervicalis*. Årsberetn. Kopenhavns Univs Medi.-Hist. Inst. Mus., 1968-1969: 185-224
- Salo, K. 2007: Mitä luututkimus kertoo 1500-1700- luvun Lappeenrantalaisten elämästä?, *Museoviesti 2007*, Etelä-Karjalan museo, Lappeenranta
- Sheuer, L. ja Black, S. 2004: *The Juvenile Skeleton*, London
- Sjøvold T. (1990): Estimation of Stature from Long Bones Utilizing the Line of Organic Correlation, *Human Evolution* Vol. 5 No. 5:431-447

- Steckel, R.H., Larsen, C.S., Sciulli, P.W., Walker, P.L. 2006: *The Global History of Health Project* Data Collection Codebook, Ohio
- Taavitsainen, J. P. 2003: Pyhiinvaellusmerkkejä hiippakunnan pääkaupungista, teoksessa Seppänen, L. (toim.) *Kaupunkia pintaa syvemältä*, s. 307-322
- Tagesson, G 2004: Domkyrkoparken, Lindköping, Gravar från 1100-talet till 1810, www-lähde http://www.arkeologiuv.se/publikationer/daff/ost/do2004/do2004_01_txt.pdf, luettu 17.3.2009
- Trotter, M. ja Gleser, G. 1952: Estimation of Stature from Long Bones of American Whites and Negroes, *American Journal of Physical Anthropology* 10:463-514
- Trotter, M. ja Gleser, G. 1958: A Re-evaluation of Estimation of Stature based on Measurements of Stature taken during Life and Long Bones after Death, *American Journal of Physical Anthropology* 16:79-123
- Ubelaker, D.H. 1989: *Human Skeletal Remains: Excavation, Analysis, Interpretation*, Washington DC.
- Varrela, T.M. 1996: *Plaque Related Diseases in Different Dietary Environments*, Turun yliopiston julkaisuja, sarja D, osa 252, Turku
- Vuorinen, H. 2002: *Tautinen historia*, Tampere
- White, T.D. ja Folkens, P.A. 2005: *The Human Bone Manual*, San Diego

Päänro	Alanro	Kunta	Kohde	Aihe	Suunta	Kuvaaja	Vuosi
125906	1	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon pohjoisseinän länsipäädyn perustukset	N-S	K. Salo	2008
125906	2	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Työkuva kaivinkoneesta kaivamassa	NE-SW	K. Salo	2008
125906	3	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Sakastin pohjoisseinän perustukset	N-S	K. Salo	2008
125906	4	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 1 arkun reunat	S-N	K. Salo	2008
125906	5	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 1	N-S	K. Salo	2008
125906	6	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Sakastin länsiseinän ja kirkon pohjoisseinän kulmassa entinen sadevesikour	NW-SE	K. Salo	2008
125906	7	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon pohjoisseinän länsipäädyn perustukset	N-S	K. Salo	2008
125906	8	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon pohjoisseinän perustukset edellisestä itään	N-S	K. Salo	2008
125906	9	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon pohjoisseinän perustukset sakastin ja runkokuoneen nurkassa	N-S	K. Salo	2008
125906	10	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Sakastin länsiseinän perustukset runkokuoneen nurkassa	W-E	K. Salo	2008
125906	11	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Sakastin länsiseinän pohjoisosan perustukset edellisestä pohjoiseen	W-E	K. Salo	2008
125906	12	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Pohjoisseinän vanhan perustuksen ulostyöntyvä osa itäpuoleisen ikkunan all	N-S	K. Salo	2008
125906	13	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Pohjoisseinän vanhan perustuksen ulostyöntyvä osa läntimmäisen ikkunan a	N-S	K. Salo	2008
125906	14	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 2	W-E	K. Salo	2008
125906	15	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 3	W-E	K. Salo	2008
125906	16	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Eteläseinän perustukset asehuoneen kulmassa	S-N	K. Salo	2008
125906	17	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Eteläseinän perustukset edellisestä itään	S-N	K. Salo	2008
125906	18	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Eteläseinän perustukset kaakkoisviisteen kulmassa	S-N	K. Salo	2008
125906	19	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 4	S-N	K. Salo	2008
125906	20	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 5	S-N	K. Salo	2008
125906	21	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kaakkoisviisteen perustukset, hautakuoppien rajoja	E-W	K. Salo	2008
125906	22	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Eteläseinän perustukset, hautakuoppien rajoja	E-W	K. Salo	2008
125906	23	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Asehuoneen itäseinän perustukset, hautakuoppien ja arkkujen rajoja	S-N	K. Salo	2008
125906	24	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 6	NE-SW	K. Salo	2008
125906	25	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 6 arkun pohja	NE-SW	K. Salo	2008
125906	26	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 7	E-W	K. Salo	2008
125906	27	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 8	E-W	K. Salo	2008
125906	28	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Asehuoneen itäseinän eteläpäädyn perustukset	E-W	K. Salo	2008
125906	29	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Asehuoneen itäseinän perustukset runkokuoneen nurkassa	E-W	K. Salo	2008
125906	30	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 9	W-E	K. Salo	2008
125906	31	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 10	S-N	K. Salo	2008
125906	32	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 11 ja 12	N-S	K. Salo	2008

Päänro	Alanro	Kunta	Kohde	Aihe	Suunta	Kuvaaja	Vuosi
125906	33	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Työkuva: Nora Salonen nostaa hautaa 10	NW-SE	K. Salo	2008
125906	34	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Työkuva: IKJ purkaa runkokuoneen eteläseinän perustusten uloimpia irtokivi	SE-NW	K. Salo	2008
125906	35	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Runkokuoneen eteläseinän perustukset irtokivien poiston jälkeen	SE-NW	K. Salo	2008
125906	36	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 13, yksityiskohtakuva pähineestä	SE-NW	K. Salo	2008
125906	37	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 13	SE-NW	K. Salo	2008
125906	38	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 14	E-W	K. Salo	2008
125906	39	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 14, yksityiskohtakuva pronssinapista	S-N	K. Salo	2008
125906	40	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 15	W-E	K. Salo	2008
125906	41	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 16	E-W	K. Salo	2008
125906	42	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 17	W-E	K. Salo	2008
125906	43	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Asehuoneen länsiseinän eteläpäädyn perustukset	W-E	K. Salo	2008
125906	44	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Asehuoneen länsiseinän perustukset runkokuoneen nurkassa	W-E	K. Salo	2008
125906	45	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 18	E-W	K. Salo	2008
125906	46	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 19	E-W	K. Salo	2008
125906	47	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 20	E-W	K. Salo	2008
125906	48	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 21	E-W	K. Salo	2008
125906	49	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 22	S-N	K. Salo	2008
125906	50	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 23-25	E-W	K. Salo	2008
125906	51	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 26	E-W	K. Salo	2008
125906	52	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 27	N-S	K. Salo	2008
125906	53	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 28	S-N	K. Salo	2008
125906	54	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 29	E-W	K. Salo	2008
125906	55	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 30	S-N	K. Salo	2008
125906	56	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 31	N-S	K. Salo	2008
125906	57	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 32	S-N	K. Salo	2008
125906	58	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 33	S-N	K. Salo	2008
125906	59	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 34	E-W	K. Salo	2008
125906	60	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 35	E-W	K. Salo	2008
125906	61	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 36	E-W	K. Salo	2008
125906	62	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 37	E-W	K. Salo	2008
125906	63	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 38	E-W	K. Salo	2008
125906	64	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 39	E-W	K. Salo	2008

Päänro	Alanro	Kunta	Kohde	Aihe	Suunta	Kuvaaja	Vuosi
125906	65	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 40	E-W	K. Salo	2008
125906	66	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 41	E-W	K. Salo	2008
125906	67	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 42	E-W	K. Salo	2008
125906	68	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 43	E-W	K. Salo	2008
125906	69	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 44	E-W	K. Salo	2008
125906	70	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 45	E-W	K. Salo	2008
125906	71	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 46	E-W	K. Salo	2008
125906	72	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon aidan lounaisviirteen ja porttihuone-kellotapulin seinän perustuksia	SE-NW	K. Salo	2008
125906	73	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon aidan lounaisviiste ja porttihuone-kellotapulin seinän perustuksia	NE-SW	K. Salo	2008
125906	74	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 47	E-W	K. Salo	2008
125906	75	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 48	E-W	K. Salo	2008
125906	76	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 49	W-E	K. Salo	2008
125906	77	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 50	S-N	K. Salo	2008
125906	78	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 51	S-N	K. Salo	2008
125906	79	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 52	E-W	K. Salo	2008
125906	80	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 53	S-N	K. Salo	2008
125906	81	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 54	S-N	K. Salo	2008
125906	82	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 54	SE-NW	K. Salo	2008
125906	83	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 55	S-N	K. Salo	2008
125906	84	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 56	E-W	K. Salo	2008
125906	85	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Ryhmäkuva	SW-NE	K. Salo	2008

Kuvan numero	Kunta	Kohde	Aihe ja suunta	Kuvaaja	Vuosi	Kuvatyyppi	Mitat	Tiedostonimi
125907:1	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Yleiskuva ennen kaivauksen aloittamista	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_1A.jpg
125907:2	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Yleiskuva ennen kaivauksen aloittamista	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_2A.jpg
125907:3	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Yleiskuva ennen kaivauksen aloittamista	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_3A.jpg
125907:4	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Yleiskuva ennen kaivauksen aloittamista	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_4A.jpg
125907:5	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Sakastin pohjoisseinän itäosan perustukset	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_5A.jpg
125907:6	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon pohjoisseinän länsipään perustukset	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_6A.jpg
125907:7	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon pohjoisseinän perustukset edellisestä itään	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_7.jpg
125907:8	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon pohjoisseinän perustukset edellisestä itään	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_8.jpg
125907:9	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon pohjoisseinän perustukset edellisestä itään	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_9.jpg
125907:10	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon pohjoisseinän perustukset sakastin nurkassa	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_10.jpg
125907:11	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Sakastin länsiseinän perustukset runkokuoneen nurkassa	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_11.jpg
125907:12	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Sakastin länsiseinän perustukset edellisestä pohjoiseen	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_12.jpg
125907:13	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Sakastin länsiseinän pohjoisosan perustukset	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_13.jpg
125907:14	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon pohjoispuolella vanhan perustuksen ulostyöntyvää osaa	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_14.jpg
125907:15	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon pohjoispuolella vanhan perustuksen ulostyöntyvää osaa	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_15.jpg
125907:16	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon eteläseinän perustuksia asehuoneen ja eteläseinän kulmassa	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_16.jpg
125907:17	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon eteläseinän perustuksia edellisestä itään	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_17.jpg
125907:18	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon eteläseinän perustuksia edellisestä itään	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_18.jpg
125907:19	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon eteläseinän perustuksia kaakkoisviisteen kulmassa	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_19.jpg
125907:20	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kaakkoisviisteen perustuksia, hautakuoppien rajoja ja arkun reunoja	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_20.jpg
125907:21	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon eteläseinän viereistä ojaa E-W, hautakuoppien ja koskemattoman maan rajaa	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_21.jpg
125907:22	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Asehuoneen itäseinän viereistä ojaa S-N, hautakuoppien rajoja ja arkkujen reunoja	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_22.jpg
125907:23	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Asehuoneen itäseinän eteläosan perustukset	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_23.jpg
125907:24	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Asehuoneen itäseinän perustukset edellisestä pohjoiseen	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_24.jpg
125907:25	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Asehuoneen itäseinän ja eteläseinän nurkan perustukset	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_25.jpg
125907:26	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Eteläseinän perustukset kivien poiston jälkeen	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_26.jpg
125907:27	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Asehuoneen länsiseinän eteläosan perustukset	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_27.jpg
125907:28	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Asehuoneen länsiseinän perustukset edellisestä pohjoiseen	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_28.jpg
125907:29	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Asehuoneen länsiseinän perustukset eteläseinän nurkassa	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_29.jpg
125907:30	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Kirkon aidan lounaisviiste ja porttihuone-kellotapuln jäännökset	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_30.JPG
125907:31	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Vanha sadevesiränni	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_31.jpg
125907:32	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Työkuva IKJ rakennus purkaa eteläseinän perustuksien tukena olleita irtokiviä	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_32.jpg
125907:33	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Työkuva salaojaputkien asennuksesta	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_33.jpg
125907:34	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Työkuva salaojaputkien asennuksesta	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_34.jpg
125907:35	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Työkuva. Tiina Jäkärä kairaa kirkon perustuksia	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_35.jpg
125907:36	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Ryhmäkuva	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_36.JPG

Kuvan numero	Kunta	Kohde	Aihe ja suunta	Kuvaaja	Vuosi	Kuvatyyppi	Mitat	Tiedostonimi
125907:37	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 1, N-S	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_37.jpg
125907:38	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 1 arkun reunat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_38.jpg
125907:39	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 2, W-E	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_39.jpg
125907:40	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 3, W-E	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_40.jpg
125907:41	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 4, S-N	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_41.jpg
125907:42	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 5, S-N	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_42.jpg
125907:43	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 6, NE-SW	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_43.jpg
125907:44	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 6 arkun pohjaa	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_44.jpg
125907:45	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 6 yksityiskohta ruumiinavatusta kallosta	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_45.jpg
125907:46	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 7, S-N	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_46.jpg
125907:47	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 7, S-N	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_47.jpg
125907:48	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 8, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_48.jpg
125907:49	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 9, W-E	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_49.jpg
125907:50	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 10, S-N	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_50.jpg
125907:51	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 11 ja 12, N-S	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_51.jpg
125907:52	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 13, SE-NW	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_52.jpg
125907:53	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 13 päähineen osia	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_53.jpg
125907:54	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 14, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_54.jpg
125907:55	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 14 yksityiskohtakuva napista	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_55.jpg
125907:56	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 15, W-E	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_56.jpg
125907:57	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 16, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_57L.jpg
125907:58	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 17, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_58.jpg
125907:59	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 18, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_59.jpg
125907:60	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 19, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_60.jpg
125907:61	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 20, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_61.jpg
125907:62	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 21 E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_62.jpg
125907:63	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 21 E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_63.jpg
125907:64	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 22, N-S	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_64.jpg
125907:65	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 23, 24 ja 25, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_65.jpg
125907:66	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 26, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_66.jpg
125907:67	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 27, N-S	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_67.jpg
125907:68	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 28, S-N	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_68.jpg
125907:69	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 29 S-N	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_69.jpg
125907:70	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	70. Hauta 30, N-S	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_70.jpg
125907:71	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 31 N-S	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_71.jpg
125907:72	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 32, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_72.jpg
125907:73	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 33, S-N	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_73.jpg
125907:74	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 34, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_74.jpg
125907:75	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 35, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_75.jpg
125907:76	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 36, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_76.jpg
125907:77	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 37, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_77.jpg

Kuvan numero	Kunta	Kohde	Aihe ja suunta	Kuvaaja	Vuosi	Kuvatyyppi	Mitat	Tiedostonimi
125907:78	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 37	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_78.jpg
125907:79	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 38, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_79.jpg
125907:80	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 39, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_80.jpg
125907:81	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 40, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_81.jpg
125907:82	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 41, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_82.jpg
125907:83	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 42, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_83.jpg
125907:84	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 42, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_84.jpg
125907:85	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 43, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_85.jpg
125907:86	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 44, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_86.jpg
125907:87	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 45, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_87.jpg
125907:88	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 46, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_88.JPG
125907:89	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 47, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_89.JPG
125907:90	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 48, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_90.JPG
125907:91	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 49, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_91.JPG
125907:92	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 50, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_92.JPG
125907:93	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 50	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_93.JPG
125907:94	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 51 W-E	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_94.JPG
125907:95	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 52, E-W	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_95.JPG
125907:96	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 53, S-N	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_96.JPG
125907:97	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 54, W-E	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_97.JPG
125907:98	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 55, S-N	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_98.JPG
125907:99	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 56, W-E	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_99.JPG
125907:100	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Työkuva. Nina Vitikainen kaivaa	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_100.jpg
125907:101	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Työkuva. Nora Salonen kaivaa	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_101L.jpg
125907:102	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 1 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_102.JPG
125907:103	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 2 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_103.JPG
125907:104	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 3 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_104.JPG
125907:105	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 5 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_105.JPG
125907:106	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 8 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_106.JPG
125907:107	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 10 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_107.JPG
125907:108	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 14 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_108.JPG
125907:109	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 16 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_109.JPG
125907:110	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 17 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_110.JPG
125907:111	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 18 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_111.JPG
125907:112	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 20 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_112.JPG
125907:113	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 21 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_113.JPG
125907:114	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 22 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_114.JPG
125907:115	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 23 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_115.JPG
125907:117	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 27 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_117.JPG
125907:118	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 28 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_118.JPG
125907:119	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 29 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_119.JPG

Kuvan numero	Kunta	Kohde	Aihe ja suunta	Kuvaaja	Vuosi	Kuvatyyppi	Mitat	Tiedostonimi
125907:120	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 30 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_120.JPG
125907:121	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 31 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_121.JPG
125907:122	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 32 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_122.JPG
125907:123	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 33 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_123.JPG
125907:124	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 34 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_124.JPG
125907:125	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 35 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_125.JPG
125907:126	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 36 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_126.JPG
125907:127	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 37 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_127.JPG
125907:128	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 38 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_128.JPG
125907:129	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 39 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_129.JPG
125907:130	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 40 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_130.JPG
125907:131	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 41 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_131.JPG
125907:132	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 42 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_132.JPG
125907:133	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 43 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_133.JPG
125907:134	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 44 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_134.JPG
125907:136	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 45 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_136.JPG
125907:137	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 46 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_137.JPG
125907:138	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 47 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_138.JPG
125907:139	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 48 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_139.JPG
125907:140	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 49 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_140.JPG
125907:141	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 50 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_141.JPG
125907:142	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 51 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_142.JPG
125907:143	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 52 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_143.JPG
125907:144	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 53 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_144.JPG
125907:145	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 54 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_145.JPG
125907:146	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 55 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_146.JPG
125907:147	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 56 poisheitetyt arkunnaulat	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_147L.JPG
125907:148	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Hauta 21 puunäyte, jossa koristelua	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_148.JPG
125907:149	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Poisheitetty muototiili	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_149.JPG
125907:150	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Poisheitetty muototiili	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_150.JPG
125907:151	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Poisheitetty muototiili	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_151.JPG
125907:152	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Poisheitetty muototiili	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_152.JPG
125907:153	Renko	Pyhän Jaakon kirkko	Poisheitetty muototiili	Kati Salo	2008	digitaalikuva	2048x1536 pixel	125907_153.JPG

KM_pää	KM_ala	Hauta	Tarkempi sijainti	Päämateriaali	Materiaali	Laji
2008059	13	14	Oikean lantion ja reisiluun välistä	Nahka	Nahka	Nahan kappaleita ja nahkasolmu
2008059	14	14		Metalli	Rauta	Naula
2008059	15	15	Oikean solisluun tienoilta	metalli,nahka, lasi/kerä		Nappi
2008059	16	15	Lantion alapuolelta	Metalli, nahka	Pronssi, nahka	Vyön osa ja solki
2008059	17	15	Oikean olkaluun kohdalta	Metalli	Rauta	Mahdollisesti tulusrauta
2008059	18	15	Lantion alapuolelta, reisiluiden välistä	Savi	Valkosavi	Liitupiipun pesä
2008059	19	15	Lantion / vatsan tienoilta	Orgaaninen	Nahka/puu/sarvi	Nappi
2008059	20	15	Reisiluiden välistä	Nahka	Nahka	Mahdollinen nahkapussi
2008059	21	15	Vasemman jalkaterän kohdalta	Nahka, metalli	Nahka, rauta	Nahkakengän jäänteet, vasen
2008059	22	15	Oikean jalkaterän kohdalta	Nahka, metalli	Nahka, rauta	Nahkakengän jäänteet, oikea
2008059	23	15	Oikean olkaluun kohdalta	Kivi	Piikivi	Tuluspii
2008059	24	16		Metalli	Rauta	Naula
2008059	25	17		Metalli	Rauta	Naula
2008059	26	18	Rintakehän luota	Metalli	Rauta	Nappi
2008059	27	18		Metalli	Rauta	Naula
2008059	28	19	Lonkan vasemmalta puolelta	Metalli, tekstiili	Pronssi	Raha, kangas
2008059	29	19	Keskiruumiin kohdalta, haudan pohjalta	Metalli	Tina/lyijy	Nappi
2008059	30	19	Lonkan oikealta puolelta	Metalli	Tina/lyijy	Nappi
2008059	31	19	Vasemman olkapään kohdalta	Metalli	Tina/lyijy	Nappi
2008059	32	20		Metalli	Rauta	Naula
2008059	33	21	Kaulan kohdalta	Lasi	Lasi	Helmi
2008059	34	21	Oikean reisiluun päältä	Metalli, puu, tekstiili	Pronssi	Arkun koriste
2008059	35	21	Oikean reisiluun vierestä	Metalli, puu	Pronssi	Arkun koriste
2008059	36	21	Vasemman säären vasen puoli	Metalli, puu, tekstiili	Pronssi	Arkun koriste
2008059	37	21	Pään päältä	Metalli, puu, tekstiili	Pronssi	Arkun koriste
2008059	38	21		Metalli, puu, tekstiili	Pronssi	
2008059	39	21		Metalli	Rauta	Naula
2008059	40	22		Metalli	Rauta	Naula
2008059	41	23		Metalli	Rauta	Naula
2008059	42	24		Metalli	Rauta	Naula
2008059	43	26		Metalli	Rauta	Naula
2008059	44	27		Metalli	Rauta	Naula

Kuvaus	Kpl
Nahkanauhan pala, joka solmussa	3
	1
Pyöreä, lasikoristeltu nappi	1
Suorakaiteen muotoinen solki	1
Suorakaiteen muotoinen	1
Koristeena kohokuviona toisella puolella piippua polttava mies, toisella puolella ankkuri	1
Pyöreä nappi, jossa kaksi kerrosta ja takapuolella jäänteitä kiinnitysnaarusta	1
	1
Kärki pyöreä, korossa rautanauvoja/niittejä	1
Korossa rautanauvoja/niittejä	1
	3
	1
	1
Pyöreä peilinappi, keskiosa sinistä lasia, pronssikehys	2
	1
Pyöreä kolikko, jossa kohokuviointia ja kiinni tarttunutta kangasta	1
Pyöreä, litteä nappi, keskiosa kupera / kovera	1
Pyöreä, litteä nappi, keskiosa kupera / kovera, neljä napinläpää	2
Pyöreä, litteä nappi, keskiosa kupera / kovera, neljä napinläpää	1
	1
Lasivartaasta leikattu ja hiottu, kuusisärmäinen; sinisiä 44 kpl, kirkkaita 23 kpl	67
Arkun puun päällä tylliä, jonka päällä ohut pronssilevy	1
Arkun puun päällä ohut pronssilevy	1
Arkun puun päällä tylliä, jonka päällä ohut pronssilevy	1
Arkun puun päällä tylliä, jonka päällä ohut pronssilevy	1
Pronssilevyn ja tyllin paloja	0
	1
	1
	1
	1
	1
	1

Mitat (mm)	Paino (g)	Muuta
	4,5	
pituus 72,8; kannan max. Leveys 15,5; varren max. Leveys 6,0	10,1	
halkaisija 14,6; paksuus 4,0	1,3	
vyön leveys 23,7; soljen pituus 38,3; soljen leveys 26,8	17,8	
pituus 64,6; leveys 27,6; paksuus 7,6	60,9	
suun halkaisija 22,4; pesän korkeus 38,0; varren paksuus 8,6	16,7	
halkaisija 18,7; paksuus 3,7	0,7	
	278,1	punnittu alustan kanssa
	339,1	punnittu löytöpussin kanssa
	148,4	
	11,2	
pituus 78,9; kannan max. Leveys 16,7; varren max. Leveys 5,9	12,6	
pituus 80,0; kannan max. Leveys 13,2; varren max. Leveys 4,7	8,2	
halkaisija 12,5	3,4	
pituus 64,8; kannan max. Leveys 17,7; varren max. Leveys 8,4	12,1	
kolikon halkaisija 15,0; kolikon paksuus 1,5	1,4	
halkaisija 16,3; paksuus 1,4	2,3	
halkaisija 16,0; paksuus 1,6	4,3	
halkaisija 16,0; paksuus 1,6	2,3	
pituus 69,4; kannan max. Leveys 14,9; varren max. Leveys 6,0	5,7	
halkaisija välillä 4,5 - 5,5; pituus välillä 4,5 - 6	11,2	
	40,7	punnittu löytöpussin kanssa
	20,2	
	20,4	punnittu löytöpussin kanssa
	23,4	punnittu löytöpussin kanssa
	14,3	punnittu löytöpussin kanssa
pituus 52,8; kannan max. Leveys 11,3; varren max. Leveys 4,0	4	
pituus 64,8; kannan max. Leveys 13,4; varren max. Leveys 5,6	8,7	
pituus 86,1; kannan max. Leveys 12,9; varren max. Leveys 5,8	10,6	
pituus 53,4; kannan max. Leveys 17,0; varren max. Leveys 16,8	13,2	
pituus 70,4; kannan max. Leveys 13,3; varren max. Leveys 4,8	8,8	
pituus 71,3; kannan max. Leveys 13,2; varren max leveys 5,2	10,2	

KM_pää	KM_ala	Hauta	Tarkempi sijainti	Päämateriaali	Materiaali	Laji
2008059	45	28		Metalli	Rauta	Naula
2008059	46	29		Metalli	Rauta	Naula
2008059	47	30		Metalli	Rauta	Naula
2008059	48	31		Metalli	Rauta	Naula
2008059	49	32		Metalli	Rauta	Naula
2008059	50	33		Metalli	Rauta	Naula
2008059	51	34		Metalli	Rauta	Naula
2008059	52	35	Lantion kohdalta	Tekstiili		Nappi
2008059	53	35	Jalkojen kohdalta	Tekstiili		Vaatteen fragmentteja
2008059	54	35	Jalkojen kohdalta	Tekstiili		Vaatteen fragmentteja
2008059	55	35	Jalkojen kohdalta	Tekstiili		Vaatteen fragmentteja
2008059	56	35	Reisien ja säärien välistä	Tekstiili,havunneulaset	villa/silkki	Vaatteen fragmentteja
2008059	57	35		Metalli	Rauta	Naula
2008059	58	36		Metalli	Rauta	Naula
2008059	59	37		Metalli	Rauta	Naula
2008059	60	38		Metalli	Rauta	Naula
2008059	61	39		Metalli	Rauta	Naula
2008059	62	40		Metalli	Rauta	Naula
2008059	63	41	Oikean lapaluun kohdalta	Metalli	Pronssi	Nuppineula
2008059	64	41		Metalli	Rauta	Naula
2008059	65	42	Häpyluun kohdalta	Metalli, tekstiili		Nappi
2008059	66	42		Metalli	Rauta	Naula
2008059	67	43		Metalli	Rauta	Naula
2008059	68	44	Oikean kylkiluun päältä	Metalli	Tina/lyijy	Nappi
2008059	69	44	Ristiluun päältä	Metalli	Tina/lyijy	Nappi
2008059	70	44	Kaulasta	Lasi	Lasi	Nappi
2008059	71	44	Vasemman ranteen kohdalta	Lasi	Lasi	Nappi
2008059	72	44	Oikean kylkiluun päältä	Lasi	Lasi	Nappi
2008059	73	44		Metalli	Rauta	Naula
2008059	74	45		Metalli	Rauta	Naula
2008059	75	46		Metalli	Rauta	Naula
2008059	76	47		Metalli	Rauta	Naula

Kuvaus	Kpl
	1
	1
	1
	1
	1
	1
	1
	1
Pyöreä nappi	1
Kankaan kappaleita, jotka ruskeita väriltään	0
Kankaan kappaleita, jotka ruskeita väriltään	0
Kankaan kappaleita, jotka ruskeita väriltään	0
Palttinakankaan kappaleita, vanutettua kangasta, mahdollisesti hameesta ja havunneulasia	0
	1
	1
	1
	1
	1
	1
Ohut neula	1
	1
Mahdollisesti kangaspäällysteinen nappi, jolla pronssiydin	1
	1
	1
Pyöreä nappi, jonka keskiosa kovera/kupera, neljä reikää	1
Pyöreä nappi, jonka keskiosa kovera/kupera, neljä reikää	1
Pyöreä valkoinen nappi, jonka oikealla puolella syvennys reikien kohdalla, neljä reikää	1
Pyöreä valkoinen nappi, jonka oikealla puolella syvennys reikien kohdalla, neljä reikää	1
Pyöreä valkoinen nappi, jonka oikealla puolella syvennys reikien kohdalla, neljä reikää	1
	1
	1
	1
	1

Mitat (mm)	Paino (g)	Muuta
pituus noin 83; kannan max. Leveys 13,9;varren max. Leveys 5,	23,5	
pituus 97,6; kannan max. Leveys 12,6; varren max. Leveys 5,3	11,8	
pituus 68,3; kannan max. Leveys 12,1; varren max. Leveys 6,2	7,5	
pituus 85,8; kannan max. Leveys 13,6; varren max, leveys 6,1	14,8	
pituus 43,5; kannen max. Leveys 20,1; varren mx. Pituus 4,0	5,1	
pituus noin 51,1;kannen max. Leveys 11,3; varren max leveys 4,	5,9	
pituus 73,2; kannan max. Leveys 13,1; varren max. Leveys 8,8	10,7	
halkaisija 16,3;paksuus 2,6	0,2	
	4,5	Punnittu löytöpussin kanssa
	32,2	
	13,8	Punnittu löytöpussin kanssa
	0	
Pituus68,4; kannan max. Leveys16,4; varren max. Leveys 5,8	9,5	
Pituus63,6; kannan max. Leveys 11,8; varren max. Leveys 6,0	5,5	
Pituus 71,9; kannan max. Leveys 11,6; varren max. Leveys 4,2	6,9	
Pituus noin 41,4; kannan max leveys 13,6; varren max. Leveys 7	12,2	
Pituus 73,6; kannan max. Leveys 16,2; varren max. Leveys 5,9	8,1	
Pituus 73,1;kannan max leveys 15,8; varren max. Leveys 5,9	7,9	
Pituus 31,9, leveys alle 1,0	1,2	Punnittu puuhun kiinnittynee
Pituus 62,2; kannan max. leveys 11,1; varren max. Leveys 6,5	10,6	
Halkaisija 11,5; paksuus 3,6	0,5	
Pituus 47,9; kannan max. Leveys 10,2; varren max. Leveys 3,9	5,5	
Pituus 39,8; kannan max. Leveys 13,0; varren max. Leveys 4,4	4,7	
Halkaisija 16,6; paksuus 1,6	2,6	
Halkaisija 16,4;paksuus 1,6	2,5	
Halkaisija 8,0; paksuus 2,6	0,2	
Halkaisija 8,6; paksuus 2,0	0,2	
Halkaisija 8,9; paksuus 2,3	0,2	
Pituus 59,9; kannan max. Leveys 16,9; varren max. Leveys 4,5	5,1	
Pituus 66,2; kannan max. Leveys 12,6; varren max. Leveys 6,6	6,5	
Pituus noin 80,2; kannan max. Leveys 12,6; varren max. Leveys	10,4	
Pituus 75,0; Kannan max. Leveys 10,0; varren max. Leveys 6,0	12,4	

KM_pää	KM_ala	Hauta	Tarkempi sijainti	Päämateriaali	Materiaali	Laji
2008059	77	47	Alavatsan/lantion kohdalta	Luu	Luu	Kalan luita
2008059	78	48		Metalli	Rauta	Naula
2008059	79	49	Vatsan kohdalta	Metalli,tekstiili	Pronssi	Nappi,tekstiilifragmentteja
2008059	80	49	Vatsan kohdalta	Tekstiili		Tekstiilifragmentteja
2008059	81	49		Metalli	Rauta	Naula
2008059	82	50		Metalli	Rauta	Naula
2008059	83	51		Metalli	Rauta	Naula
2008059	84	52		Metalli	Rauta	Naula
2008059	85	53	Arkun kannesta	Metalli,tekstiili,puu	Pronssi	Arkun lautaa, jossa koristetta
2008059	86	53		Metalli	Rauta	Naula
2008059	87	54		Metalli	Rauta	Naula
2008059	88	55		Metalli	Rauta	Naula
2008059	89	56	Ylävartalon ja nilkkojen yläpuolelta	Luu/sarvi		Nappi
2008059	90	56	Ylävartalon kohdalta	Tekstiili	villa/silkki	Vaatteen fragmentteja
2008059	91	56		Metalli	Rauta	Naula
2008059	92		Irtolöytö kirkon etelä puolelta, seinän vi	Simpukka	Kampasimpukka	Simpukan kuoren pala
2008059	93		Irtolöytö kirkon eteläseinustalta	Keramiikka	Fajanssi	Lautasen reunapala
2008059	94		Irtolöytö kirkon eteläpuolelta	Keramiikka	Fajanssi	Astian pala
2008059	95		Irtolöytö haudan 52 täytemaasta	Lasi	Lasi	Lääkepullon kaulaosa
2008059	96		Irtolöytö haudan 54 täytemaasta	Lasi	Lasi	Ikkunalasin pala
2008059	97		Irtolöytö p-seinän ja luoteisviisteen yhty	Lasi	Lasi	Ikkunalasin pala
2008059	98		Irtolöytö eteläseinän kohdalta	Lasi	Lasi	Ikkunalasin pala
2008059	1	1		Metalli	Rauta	Naula
2008059	2	2		Metalli	Rauta	Naula
2008059	3	3		Metalli	Rauta	Naula
2008059	4	5		Metalli	Rauta	Naula
2008059	5	7		Metalli	Rauta	Naula
2008059	6	8		Metalli	Rauta	Naula
2008059	7	9	Reisien välistä	Metalli, tekstiili	Pronssi, villa	Nappi, kangas
2008059	8	9	Oikean reiden päältä	Metalli, tekstiili	Pronssi, villa	Nappi, kangas
2008059	9	10		Metalli	Rauta	Naula
2008059	10	13	Pään kohdalta	Nahka, tekstiili	Nahka	Päähineen osa

Kuvaus	Kpl
Fragmentaarisia kalanluita	10
	1
Kannallinen nappi	1
	1
	1
	1
	1
	1
Puun pinassa prossilevyn paloja ja tekstiilin fragmentteja	1
	1
	1
	1
Pyöreä, nurjalta puolelta tasainen, oikealta kupera. Yhdessä kolme reikää, muissa neljä	6
ohuita paitakangastilkkuja, 3-vartista toimikasta, z-kierteistä villaa	0
	1
Kuoren pala, joka pääasiassa valkoinen, lisäksi vaaleanpunaista ja -violettia	1
Valkoinen lasitettu pala, jossa kasviaiheinen kohokuviointi	1
Vaalea lasitettu pala, jossa koristekuvioita mustalla	1
Vihreää lasia, suuosa ja kaula ehjiä.	1
Vihreää lasia,	1
Vihreää lasia, Lasiveitsen jälki, Iridoitunutta	1
Vihreää lasia, Iridoitunutta	4
	1
	1
	1
	1
	1
	1
Nappi molemmilta puolilta kupera, kangas musta-ruskea raidallista	1
Nappi molemmin puolin kupera, kankaan fragmentteja. Kiinnityslenkki mennyt poikki.	1
	1
Puolikuun muotoinen nahkalevy, johon liittyy kangasta	1

Mitat (mm)	Paino (g)	Muuta
Pituus vaihtelee 5,0-17,8; leveys vaihtelee 3,4-9,3	0,1	
Pituus 54,8, kannan max. Leveys;13,1; varren max. Leveys 5,4	12,2	
	4	
	12,5	Punnittu löytöpussin kanssa
Pituus 57,4; kannan max. Leveys 14,0; varren max. Leveys 5,2	6,7	
Pituus 86,6; kannan max. Leveys 10,2; varren max. Leveys 6,8	12,4	
Pituus 81,9; kannan max. Leveys 12,2; varren max. Leveys 6,2	10,1	
Pituus noin 80,4; kannan max. Leveys15,1; varren max. Leveys	11,8	
	32,8	
Pituus 106,1; kannan max. Leveys 19,4; varren max. Leveys 7,1:	18	
Pituus 62,0; kannan max. Leveys 15,2; varren max. Leveys 7,8	9,6	
Pituus 84,2; kannan max. Leveys 12,3; varren max. Leveys 6,2	11,5	
Halkaisija vaihtelee 22,6-25,4; paksuus vaihtelee 3,4-4,4	13,4	
	10,1	Punnittu löytöpussin kanssa
Pituus 54,6; kannan max. Leveys 14,2; varren max. Leveys 5,4	6,4	
	4,3	
	9,6	
	1,2	
Suun halkaisija 18,4; lasin paksuus 1,2;kaulan kapein kohta 12,6	3,3	
	2,3	
	6	
	5	
pituus 66,6;kannan max. Leveys 16,2; varren max. Leveys 6,1	7,5	
pituus 56,0; kannan max. Leveys 14,2; varren max leveys 5,4	8,5	
pituus 58,5; kannan max leveys 16,4; varren max. Leveys 7,8	7,7	
pituus 88,5;kannan max. Leveys 14,1; varren max. Leveys 7,4	34,9	
pituus 45,9; kannan max. Leveys 14,5; varren max. Leveys 6,1	6,9	
pituus 88,4; kannan max. Leveys 13,6; varren max. Leveys 5,5	12,7	
raidan leveys n. 7mm	140,7	
napin halkaisija 21,1, paksuus 8,2	5,5	
pituus 70,7; kannan max. Leveys 18,2; varren max. Leveys 5,4	9,4	
	123,6	

KM_pää	KM_ala	Hauta	Tarkempi sijainti	Päämateriaali	Materiaali	Laji
2008059	11	13	Reisien välistä	Tekstiili	Villa	
2008059	12	14	Oikean lantion ja reisiluun välistä	Metalli	Pronssi	Nappi

Kuvaus	Kpl
raidallinen villakangas,3- vartinen toimikas, z-kierteinen villa, jossa karvoja	1
Pyöreä, litteä nappi, kiinnityslenkki rikki, koristeena vaakuna, jossa vene ja ilves (Uusimaa, Hä	1

Mitat (mm)	Paino (g)	Muuta
	106,8	
napin halkaisija 20,6; napin paksuus 2,0	4	

RK_pää	RK_ala	Sijainti	Päämateriaali	Materiaali	Painovuosi	Rahayksikkö
2008047	1	Irtolöytö kirkon eteläpuolelta asehuoneen itäpuolelta 1730-1783 puukirkon alueelt	Metalli	Pronssi	1784	5 kopeekkaa
2008047	2	Irtolöytö n. 2 m portin sisäpuolella prottirakennelman luota	Metalli	Pronssi	1805	1/12 shillinkiä
2008047	3	Irtolöytö kirkon etelä puolelta	Metalli	Pronssi	1870	1 penni
2008047	4	Hauta 19, lonkan vasemmalta puolelta	Metalli	Pronssi	1864-1894	1 penni

Alkuperämaa	Paino (g)	Muuta
Venäjä	44,3	
Ruotsi-Suomi	2,5	
Suomen suurruhtinaskunta	1,3	
Suomen suurruhtinaskunta	1,4	Rahassa kiinni kangasta

Numero	_2	Kuntanro	Kohteen nimi	Nimitiedot	Esinekuvaus	Materiaali	Materiaalitunnus
RHO	1565	692	Renko, Pyhän Jaakon kirkko	Muuritiili	Kirkon aidan porttihuone-kellotapulin kohdalta	Tiili	Tiili, savitiili
RHO	1566	692	Renko, Pyhän Jaakon kirkko	Muuritiili	Kirkon eteläseinän vierestä asehuoneen itäpuolelta	Tiili	Tiili, savitiili
RHO	1567	692	Renko, Pyhän Jaakon kirkko	Muototiili	Kirkon eteläseinän vierestä asehuoneen itäpuolelta	Tiili	Tiili, savitiili
RHO	1568	692	Renko, Pyhän Jaakon kirkko	Muototiili	Kirkon eteläseinän vierestä asehuoneen itäpuolelta	Tiili	Tiili

Mitat_pituus	Mitat_leveys	Mitat_korkeus	Ajoitus	Ajoituksen lähde	Lisätietoja
26,8	17,4		9 K.A.?	Aiemmat tutkimukset (Hiekkanen)	Laastia
26,5	16,3		8 K.A.?	Aiemmat tutkimukset (Hiekkanen)	Laastia
24,5	11	7,5			Tiimalasin muotoinen, päistään pyöristetty ja keskikohta kapein
11,5	10,9	2,2			Litteä ja kaareva, sisäpinnaltaan koristeltu urilla

Lähdetiedot	Kuvatiedot	Dokumentoija	Dokumentointivuosi	Luetteloija
Rengon kirkon kaivausraportti 2008	RHOF	K.Salo	2008	Ks
Rengon kirkon kaivausraportti 2008	RHOF	K.Salo	2008	Ks
Rengon kirkon kaivausraportti 2008	RHOF	K.Salo	2008	Ks
Rengon kirkon kaivausraportti 2008	RHOF	K.Salo	2008	Ks

Tunniste	Hauta	Paino (g)	Kannan suurin leveys (mm)	Varren suurin paksuus (mm)	Pituus (mm)
1	17,0		14,8	6,9	62,2
2	113,4		20,8		77,9
3	17,4		17,9	7,6	64,5
4	110,6			7,5	75,7
5	17,8		16,4		66,7
6	112,2				
7	19,2		16,8	7,5	76,6
8	29,9		14,8		66,8
9	26,9		14,7	5,9	76,8
10	35,2			6,9	
11	36,1		12,3	7,7	50,6
12	514,8			6,6	
13	59,7				
14	57,7				
15	517,2		15,7	7,7	104,4
16	56,4		15,8	6,9	68,7
17	811,0		15,8	5,7	81,8
18	814,8		14,4		87,9
19	89,7				74,8
20	810,7		14,7	5,8	
21	88,6		13,5	5,9	81,4
22	88,4		10,9		
23	812,9				
24	810,4		12,2		
25	814,1		15,6	5,8	
26	105,3				
27	149,9				
28	144,4		13,8	4,3	
29	149,5			7,3	
30	146,6				
31	141,8			3,5	
32	169,7		15,0	4,8	84,5
33	1617,8		20,3		
34	1611,2		16,5	4,4	
35	1611,8		16,9		71,2
36	168,1		13,3	7,9	63,7
37	1611,6		19,3	7,7	
38	1613,2		15,0	5,5	
39	1617,6		15,0		81,8
40	1610,7		14,0		
41	1623,3		15,6	5,2	91,9
42	1612,0		14,4		
43	168,6		12,9	4,7	
44	1619,4				89,2
45	168,7		14,5		
46	1610,0		16,9	4,6	71,5
47	1720,9				77,4
48	1710,1		15,5	4,8	
49	1715,0		13,0	5,4	
50	176,1		12,3	4,1	

Muuta
Varressa hieman puujäämiä
Koko varressa ohut kerros puuta
Hyvin vähän puuta varressa
Varren alaosassa puukerros ja pieni puinen uloke, varren poikkileikkaus suorakulmion muotoinen
Varsi lähes kokonaan ohuen puukerroksen peittämä
Naula kokonaan ohuen puukerroksen peittämä, kannan alapuolella pieni puu-uloke
Naula kantaa ja kannan tyveä lukuunottamatta ohuen puukerroksen peittämä
Koko varsi ohuen puukerroksen peittämä
Naulan kanta pyöreä, varsi hieman taipunut
Naulan kanta ohuen puukerroksen peittämä, naulan varsi katkennut
Varsi kannan tyveä lukuunottamatta ohuen puukerroksen peittämä
Kanta kokonaan puujäänteiden peittämä, varressa lähes koko pituudelta ohut puukerros
Naula kokonaisuudessaan ohuen puukerroksen peittämä
Naula katkennut ja kokonaan melko paksun puukerroksen peittämä
Naulassa kannan tyvessä ja varren puolenvälin yläpuolella paksu uloke puuta
Naulan kanta hieman vääntynyt varteen nähden
Naulan kanta pyöreä, kannan tyveä lukuunottamatta varsi ohuen puukerroksen peitossa
Naulan varsi paksun puukerroksen peittämä, varsi hieman vääntynyt
Varsi ohuen puukerroksen peittämä, kanta lähes kokonaan puujäämien peitossa
Lähes koko varressa ja kannan reunoilla puujäämiä, varren päässä naulan terässä paksu puu-ulo
Kanta ellipsin muotoinen, varsi lähes kokonaan ohuen puukerroksen peitossa
Varsi kokonaisuudessaan melko paksun puukerroksen peittämä, kannan tyvessä pieni puu-uloke
Varsi ja kanta puun peittämät, varsi terää kohti jyrkkenevästi vääntynyt, kannan tyvessä puuta
Varsi kokonaan paksun puukerroksen peitossa
kanta pyöreähkö, varsi neliön muotoinen
Varsi katkennut, varsi ja kanta kokonaan puun peitossa, syiden suunta poikittainen
Puun peittämä, syiden suunta naulan suuntainen
Varsi katkennut, naulassa puuta, syiden suunta poikittainen
Osittain puun peittämä, varsi alaosasta taipunut
Varsi katkennut, osittain puun peittämä, alaosasta taipunut, syiden suunta poikittainen
Kanta puuttuu, varsi neliön mallinen
Osittain puun peittämä, syiden suunta poikittainen
Varsi puun peittämä, varren alaosassa puu-uloke
Koko naulassa puuta, puun syyt poikittaiset
Puun syyt poikittaiset, varsi puun peittämä
Kanta suorakulmio, varressa puuta, puun syyt poikittain
Kanta ja varsi suorakulmio, varsi vääntynyt
Neliön mallinen, kannan tyviosa puun peittämä
Kanta pyöreä, varsi puun peittämä, keskiosassa puu-uloke, syyt poikittaiset
Kanta suorakaiteen mallinen, naula puun peittämä, syyt poikittaiset
Kanta elliptinen, varren yläosassa ja keskellä puu-ulokkeet, syyt poikittaiset
Varsi puun peittämä, syyt pitkittäiset
Kanta ellipsi, varsi yläosasta puun peittämä, varsi taipunut
Kanta ja varren yläosa puun peittämä, varsi neliön mallinen, syyt poikittaiset
Varsi puun peittämä, syyt poikittaiset
Kanta pyöreä
Kanta ja varsi puun osittain puun peittämiä, varren keskiosassa puu-uloke, syyt poikittaiset
Kanta ellipsi, osittain puun peittämä, varsi katkennut
Varsi puun peittämä, alaosassa iso puu-uloke
Katkennut, kanta suorakaide

Tunniste	Hauta	Paino (g)	Kannan suurin leveys (mm)	Varren suurin paksuus (mm)	Pituus (mm)
51	17	14,9	15,2		85,9
52	17	7,1	12,1		
53	17	12,7	12,6	4,9	
54	17	6,1	10,8		
55	17	2,1	6,9		
56	18	11,0	16,6	7,8	63,5
57	18	12,3		7,5	57,7
58	18	17,3		8,4	66,8
59	18	14,1		9,7	
60	18	17,8	23,8	8,9	
61	18	10,2			62,4
62	18	16,0	21,5	8,3	62,2
63	18	7,1	13,6	7,8	63,8
64	18	14,2	21,3	7,7	
65	18	9,1		8,9	63,9
66	18	13,6	14,5	7,5	
67	18	7,9	12,4		
68	18	17,7		9,4	
69	18	14,5	19,2	8,7	65,8
70	18	10,7		7,9	71,6
71	20	5,5	14,9	4,8	
72	20	5,8			66,4
73	20	4,2			
74	20	1,8	8,9		31,4
75	20	3,3			
76	20	5,8			
77	20	5,7	13,6		
78	20	3,9	11,5		
79	20	3,4	10,4		
80	20	4,7	12,9		73,7
81	20	14,0	14,9	5,8	
82	20	5,2	18,7		66,2
83	20	4,1	11,8		59,6
84	20	5,8			70,4
85	20	6	10,8		73
86	20	5,6	11,7		64,3
87	20	5,2	13,1		62,5
88	20	2,4		3,7	
89	20	6	13,9		63,5
90	20	3,8	11,5	4,9	
91	20	4,6	12,5		
92	20	3,6	10,6		46,9
93	21	5,3			51,2
94	21	6,4		4,9	
95	21	5,1			
96	22	15,8	15,3	7,8	
97	22	4,9			
98	22	8,6			
99	22	9,8	13,4		
100	22	12,0	14,2		

Muuta
Varsi puun peittämä, syyt poikittaiset
Puun peittämä, varsi hivenen käyrästynyt
Varressa hivenen puuta, varsi käyrästynyt
Varressa puuta, katkennut
Yläosassa puun syyt poikittain 8,9 mm paksuudelta, siitä alaspäin syyt pitkittäin
Alaosassa ja kannan tyvessä puuta, syyt poikittain
Koko naulassa puuta, syyt poikittain
Naulan alaosassa ja kannassa puuta, syyt poikittain
Kanta puuttuu, varressa puuta, syyt poikittain
Kanta suuri ja pyöreähkö, varsi vääntynyt ja siinä puuta, syyt poikittain
Puun peittämä, syyt kannan tyvessä poikittain ja varressa naulan suuntaiset
Kanta suuri ja neliömäinen, varressa puuta, syyt poikittain, terä kiilan muotoinen ja leveä
Hieman puujäämiä, varsi suorakulmio
varsi vääntynyt, puujäämiä, syyt varressa naulan suuntaiset, kannan tyvessä poikittain
varressa puuta, syyt poikittain
Kanta suorakulmiomainen, varsi hieman vääntynyt, puujäämiä
Kanta pyöreähkö, varsi katkennut ja siinä puujäämiä, syyt poikittain
Varsi suorakulmio, alaosa vääntynyt, puujäämiä, syyt poikittain
Kanta suuri ja suorakulmiomainen, terä kiilamainen, puujäämiä, syyt poikittain
Varressa puujäämiä, syyt naulan suuntaiset
Varsi vääntynyt, puujäämiä, syyt poikittain
Puun peittämä, syyt poikittain
Puun peittämä, syyt varressa naulan suuntaiset, kannassa ja sen tyvessä poikittain
lähes kokonaan puun peittämä, syyt poikittain
vääntynyt, puun peittämä, syyt alaosassa naulan suuntaiset, yläosassa poikittain
Puun peittämä, syyt poikittain
Kanta pyöreähkö, naula puun peittämä, vääntynyt, syyt poikittain
Kanta pyöreä, varsi puun peittämä ja katkennut, syyt poikittain
Puun peittämä, syyt poikittain
Kanta pyöreä, varressa puuta, syyt alaosassa naulan suuntaiset, yläosassa poikittain
Kanta pyöreä ja kupera, poikittain toinen naula kiinni jonka kannan leveys 13,2 mm, puun syyt poi
Yläosassa puun syyt poikittain 12,9 mm paksuudelta, siitä alaspäin syyt pitkittäin
puun syyt poikittain, varsi litteä
Yläosassa puun syyt poikittain 10,9 mm paksuudelta, siitä alaspäin syyt pitkittäin
puun syyt poikittain, varsi litteä
puun syyt poikittain, varsi litteä
puun syyt poikittain, varsi litteä
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain, varsi litteä
varren poikkileikkaus suorakulmio/neliö
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain
Vääntynyt, puun syyt poikittain

Tunniste	Hauta	Paino (g)	Kannan suurin leveys (mm)	Varren suurin paksuus (mm)	Pituus (mm)
101	228,2				
102	221,9	8,7		3,1	
103	229,2				75,2
104	224,2	15,5		6,4	
105	226,7				
106	2220,8	13,8			74,7
107	239,1	12,1		4,5	
108	237,7	14,4			
109	2311,7	23,9		8,5	57,5
110	233,9			4,1	
111	279,8			5,5	
112	279,6	13,7		6,4	
113	2710,1	13,6			
114	2815,2	12,5		4,8	
115	289,9				63,8
116	2811,3	17,3		5,4	
117	2814,1	18,5			69,0
118	2812,4	16,6		5,5	68,2
119	2818,2	9,5			
120	2810,0			5,6	
121	286,7			5,4	
122	286,4			4,9	
123	287,1	11,4		4,7	43,8
124	284,4	10,7		4,4	
125	2911,4	13,0		5,7	
126	295,9			5,2	70,8
127	2913,2	12,0			104,0
128	295,8			4,9	50,9
129	2913,9	14,0		5,3	106,2
130	2912,4			6,7	72,6
131	2910,0	17,8		7,6	65,5
132	2911,3	18,0		7,6	80,0
133	2912,0	13,0		6,1	99,6
134	297,3	12,3			67,5
135	307,0	16,1		6,3	51,2
136	308,7	8,7			
137	3012,7	14,1			103,7
138	305,5	13,2			
139	309,3	12,7		5,8	
140	3120,9				107,4
141	3111,2	11,7			74,5
142	3116,4	11,5			
143	3116,3	11,5			
144	3117,5	15,3		5,4	
145	3115,6	12,8			90,9
146	3116,5	12,1			
147	3115,3	11,7			81,4
148	3116,9				91,8
149	3117,1	15,7			90,4
150	3116,9	15,0			85,1

Muuta
Puun syyt poikittain
Puun syyt naulan suuntaiset
Puun syyt poikittain 28,1 mm pituudelta, siitä alaspäin syyt naulan suuntaiset
Puun syyt poikittain, naula katkennut
Puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain, naulassa kiinni toinen naula jonka kannan leveys 14,1mm ja puun syyt poikitt
Puun syyt poikittain 15,1mm pituudelta, siitä alaspäin syyt naulan suuntaiset
Kanta vääntynyt, puun syyt poikittain
Kanta pyöreä, varren poikkileikkaus suorakulmio
Kanta vääntynyt, puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus neliö
Puun syyt poikittain
Vääntynyt, puun syyt poikittain, kanta pyöreähkö
Vääntynyt, puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus nelikulmio
Puun syyt poikittain 14 mm pituudelta, siitä alaspäin syyt naulan suuntaiset
Vääntynyt, puun syyt naulan suuntaiset
Kanta vääntynyt, puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus nelikulmio
Vääntynyt, puun syyt naulan suuntaiset
Vääntynyt, varren poikkileikkaus nelikulmio
Vääntynyt, puun syyt poikittain
Vääntynyt, puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain 13,3 mm pituudelta, siitä alaspäin syyt naulan suuntaiset
Vääntynyt, puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus nelikulmio
Vääntynyt, puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus nelikulmio
Puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus nelikulmio
Puun syyt poikittain, kanta pyöreähkö, varren poikkileikkaus nelikulmio
Puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus nelikulmio
Puun syyt poikittain, kanta pyöreähkö, varren poikkileikkaus nelikulmio
Puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus nelikulmio
Puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus suorakulmio
Puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus nelikulmio
Puun syyt poikittain
Hivenen käyrästynyt, kanta ellipsin muotoinen
Alaosassa puu-uloke, varressa ohut puukerrostuma
Yläosassa puusyyt vinottain, alaosassa poikittain
Katkennut, varsi kokonaan ohuen puukerroksen peitossa
Katkennut
Yläosassa puu-uloke, syyt poikittain
Puun syyt poikittain, kanta neliö
Ohuen puukerroksen peitossa, syyt poikittain
Varren ala- ja yläosassa puuta, syyt poikittain
Puun syyt varren suuntaiset
Puun syyt vinottain
Varren yläosassa puun syyt poikittain, alaosassa varren suuntaiset
Varren yläosassa puu-uloke, syyt poikittain
Yläosassa puu-uloke, puun syyt vinottain
Yläosassa puun syyt naulan suuntaisesti, alaosassa poikittain
Syyt vinottain, kanta neliö

Tunniste	Hauta	Paino (g)	Kannan suurin leveys (mm)	Varren suurin paksuus (mm)	Pituus (mm)
151	31	11,4	15,3	5,7	81,4
152	31	17,9	11,7		
153	31	16,3	11,6	5,1	96,4
154	31	17,7			89,9
155	31	17,2	16,1		
156	31	5,3	11,2	5,3	59,6
157	31	13,5			87,4
158	31	14,0	11,6		78,2
159	32	5,9	13,8		
160	32	4,1	12,7	4,2	
161	32	2,3		3,4	34,8
162	32	3,3	11,6	4,0	37,0
163	32	6,8	14,2		45,3
164	32	2,8	11,3		
165	32	4,8	16,7	6,4	
166	33	1,4	6,4	2,8	
167	33	1,5	6,0	2,8	
168	33	7,5			75,3
169	33	7,0	10,5		75,4
170	34	1,8	7,7		
171	34	7,1	14,5	7,1	
172	34	15,9	13,0	6,7	
173	34	10,3	11,4	4,5	
174	34	11,2	14,6	4,9	
175	34	16,6	16,2		
176	34	2,9			38,6
177	34	8,9			77,7
178	34	16,5			76,3
179	35	10,7	13,6	6,4	77,2
180	35	10,6	15,8		
181	35	15,9	16,7		
182	35	3,8	12,3	5,2	46,0
183	36	8,8		5,2	
184	36	10,1	12,8	8,2	
185	36	9,2			69,3
186	36	5,5	10,0	5,1	66,0
187	36	10,3	11,3		
188	36	8,6	12,8		
189	36	6,4	17,0	6,5	
190	36	3,1			
191	36	4,7			
192	36	11,2	11,5		
193	37	14,9	20,1	9,4	71,3
194	37	7,9	11,0	4,4	80,4
195	37	10,5	12,0	4,8	89,1
196	37	7,0	9,6	4,7	
197	37	8,0	13,4	5,0	67,6
198	37	8,7	13,7	4,7	85,0
199	37	13,6	11,7	5,5	101,1
200	37	5,9	12,8	3,8	58,5

Muuta
Puun syyt varren suuntaisesti
Varren yläosassa syyt poikittain 20,7 mm, alaosassa varren suuntaisesti
Varren yläosassa syyt poikittain, alaosassa vinottain
Varren yläosassa puu-uloke, syyt poikittain
Yläosassa syyt poikittain 17,3 mm pituudelta, varressa naulan suuntaisesti
Varsi käyristynyt
Yläosassa puu-uloke, puun syyt poikittain
Varren yläosassa syyt naulan suuntaisesti, alaosassa poikittain
Yläosassa syyt poikittain 12,3 mm matkalla, alaosassa naulan suuntaisesti
Ohut kerros puuta, syyt poikittain, naula ehkä katkennut
Yläosassa puu-uloke, naula hivenen käyristynyt
Syyt poikittain, hivenen käyristynyt
Puun syyt poikittain
Puun peitossa ja täysin käyristynyt
Katkennut
Puun syyt poikittain, naula neliö poikkileikkaukseltaan
Yläosassa syyt poikittain, alaosassa pitkittäin
Syyt vinottain, naula hivenen käyristynyt
Syyt vinottain, hivenen käyristynyt
Syyt vinottain, naula käyristynyt
Syyt poikittain, naula katkennut
Alaosassa puu-uloke, syyt poikittain
Syyt poikittain, naula katkennut ?
Katkennut
Syyt poikittain, kokonaan puun peitossa
Syyt poikittain
Syyt poikittain, lähes kokonaan puun peitossa
Syyt poikittain, hivenen käyristynyt
Varsi suorakaiteen muotoinen
Puun syyt yläosassa 17,3mm matkalta poikittain, sen jälkeen varren suuntaisesti
Puun syyt poikittain, kanta pyöreähkö
Naula käristynyt
Puun syyt poikittain
Naula vääntynyt
Puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain, kanta pyöreähkö
Puun syyt poikittain, kokonaan puun peitossa
Puun syyt poikittain, kokonaan puun peitossa
Varren poikkileikkaus suorakaiteen muotoinen, naula katkennut
Ei kantaa, naula vääntynyt, puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain, lähes kokonaan puun peitossa
Puun syyt poikittain, kanta pyöreähkö, naula vääntynyt
Naula käristynyt
Syyt naulan suuntaan, kanta pyöreähkö, varren poikkileikkaus neliö
Syyt vinottain, kanta pyöreähkö, varren poikkileikkaus neliö
Syyt varren suuntaan, naula vääntynyt, kanta pyöreähkö
Puun syyt poikittain, kanta pyöreähkö
Puun syyt poikittain
Puun syyt varren suuntaan, kanta pyöreähkö
Puun syyt poikittain, kanta pyöreähkö

Tunniste	Hauta	Paino (g)	Kannan suurin leveys (mm)	Varren suurin paksuus (mm)	Pituus (mm)
201	37	13,5	11,5	4,1	74,8
202	37	6,4	13,7	4,2	57,6
203	37	8,8	17,2		
204	37	1,6	8,2	4,0	
205	37	3,7	12,9	4,1	
206	37	4,1	14,5	6,8	
207	38	10,4	14,6	6,5	71,4
208	38	9,1	12,8		58,7
209	38	9,5	16,2	6,5	74,8
210	38	9,7	12,8	5,0	70,3
211	38	8,5	20,3	6,6	40,1
212	38	4,4	15,7	4,8	26,9
213	39	12,6		4,8	84,9
214	39	19,5			
215	39	12,3	15,0	5,8	
216	39	19,4			
217	39	8,3	12,7		56,0
218	39	20,5	14,0	6,6	
219	39	18,6	15,7	6,3	56,5
220	39	18,1	15,8	5,4	86,7
221	39	14,4	15,5	5,9	91,3
222	39	12,5	13,5	5,4	72,2
223	39	7,9	11,3	6,1	50,8
224	39	18,5	15,0		
225	39	14,1	9,9	5,8	64,7
226	39	16,1	13,1	4,5	83,4
227	39	15,7		5,6	89,4
228	39	14,5	12,6	6,0	91,3
229	39	15,1	15,0	5,6	75,6
230	39	12,1	16,0	6,2	80,3
231	39	18,6	14,9	5,4	89,7
232	39	14,3	17,9		69,1
233	39	12,9	16,4	6,6	72,9
234	39	17,2	13,6	5,5	88,0
235	39	17,1	14,2	5,1	84,1
236	39	12,5		6,7	83,4
237	39	12,5	13,4	5,7	61,5
238	39	5,8	15,0		
239	39	3,7			
240	39	2,6	14,9	5,2	
241	39	8,8	13,2	5,7	
242	40	8,1	10,0	6,0	
243	40	12,1	16,0 ; 10,0		
244	41	16,7	18,0	5,0	102,2
245	41	14,2	18,2		
246	41	7,0	11,9		
247	41	17,6			
248	41	14,0	15,1	6,1	
249	41	11,0			
250	42	12,7	16,3	5,2	

Muuta
Puun syyt vinottain, kanta pyöreähkö, varren poikkileikkaus neliö
Puun syyt poikittain, kanta pyöreähkö
Puun syyt poikittain, naula katkennut
Naula katkennut, kanta pyöreähkö
Naula katkennut, kanta pyöreähkö
Naula katkennut, kanta pyöreähkö
Syyt yläosassa 13,6mm matkalta poikittain, sen jälkeen varren suuntaan
Puun syyt poikittain, kanta pyöreähkö
Syyt yläosassa 15,1mm matkalta poikittain, sen jälkeen naulan suuntaan
Syyt varren suuntaan
Naula katkennut
Puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus neliö
Puun syyt poikittain, täysin puun peitossa
Puun syyt poikittain, naula vääntynyt
Puun syyt poikittain, täysin puun peitossa
Puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain, naula vääntynyt
Puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus suorakulmio
Puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus neliö
Puun syyt vinottain, naula alhaalta vääntynyt
Syyt yläosassa 13,4mm matkalta poikittain, sen jälkeen varren suuntaan
Naula katkennut, kanta pyöreähkö
Syyt yläosassa 16,0mm matkalta poikittain, sen jälkeen varren suuntaan
Puun syyt poikittain, kanta pyöreähkö, varren poikkileikkaus suorakaide
Puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus suorakaiteen muotoinen
Puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus suorakaiteen muotoinen
Puun syyt varren suuntaan
Syyt yläosassa 13,2mm matkalta poikittain, sen jälkeen varren suuntaan
Syyt yläosassa poikittain, alaosassa varren suuntaan
Syyt yläosassa 14,3mm matkalta poikittain, sen jälkeen varren suuntaan
Puun syyt poikittain
Puun syyt poikittain, kanta neliskanttinen
Puun syyt varren suuntaan, varren poikkileikkaus neliö
Syyt yläosassa 15,3mm matkalta poikittain, sen jälkeen varren suuntaan
Puun syyt poikittain, varren poikkileikkaus neliö
Puun syyt poikittain
Naula katkennut, puun syyt poikittain
Ei kantaa, naula katkennut, puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
kaksi naulaa toisissaan kiinni, puun syyt poikittain, toisessa myös vino-pystysuuntaan, syyt yläosa
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
kaksi naulaa toisissaan kiinni, puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain 13,5mm matkalla yläosassa, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain

Tunniste	Hauta	Paino (g)	Kannan suurin leveys (mm)	Varren suurin paksuus (mm)	Pituus (mm)
251	42	21,4			
252	42	7,6	15,9	5,9	
253	42	8,8	15,2	8,3	
254	42	5,5	16,3		
255	42	9,4	14,2		
256	42	10,8	14,1		
257	42	6,2	12,2		
258	42	10,4	20,2		61,3
259	42	8,9			62,2
260	42	10,9			61,2
261	42	7,5	15,2		
262	42	9,7	11,8		
263	42	3,1	8,1		
264	42	13,8	15,5		
265	42	5,0	10,6		
266	43	21,5	21,4		83,9
267	44	5,4	11,2	5,1	70,4
268	44	6,8	16,1		61,5
269	45	8,0	13,5	6,5	
270	45	14,8	9,5	6,8	
271	45	4,5	13,6	7,2	
272	45	11,3	17,1	8,7	72,8
273	45	8,7	19,6	7,6	53,1
274	46	18,0	15,0		122,5
275	46	10,9	11,0		
276	46	27,5	16,2		
277	46	9,3	15,0	5,8	
278	46	13,5	12,4	5,4	
279	47	10,1			79,0
280	48	11,9			63,6
281	49	9,0			
282	49	11,5	10,5		
283	49	9,7			59,5
284	49	6,5			
285	49	9,0	13,2		
286	49	9,7	11,5		
287	49	8,6	14,0	6,0	73,2
288	49	11,1	12,0		
289	49	8,2			54,3
290	49	10,3			55,7
291	49	6,0			
292	49	17,8	16,2		
293	49	10,5			59,5
294	49	8,6	12,4		55,0
295	49	9,8	17,5	7,7	
296	50	8,2	12,9	4,4	
297	50	15,3	18,5		95,5
298	50	11,9	14,1	6,3	83,5
299	50	10,0	17,0	8,6	68,5
300	50	17,7	13,3		

Muuta
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain, hieman vinossa
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain, hieman vinossa
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt varren suuntaisesti, hieman vinossa
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain 5,9mm matkalla yläosassa, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain, hieman vinossa
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain, hieman vinossa
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain

Tunniste	Hauta	Paino (g)	Kannan suurin leveys (mm)	Varren suurin paksuus (mm)	Pituus (mm)
301	50	12,7		6,5	99,8
302	50	7,9	13,5		67,0
303	50	4,9	11,8	5,4	
304	50	22,2	15,5		112,0
305	50	8,1	14,5	6,0	
306	50	2,6	10,4	5,0	46,0
307	50	9,1			71,0
308	50	12,0	15,2	7,2	94,5
309	50	10,4	19,5		
310	50	12,0	15,4		78,4
311	50	8,7	8,0	5,5	72,2
312	50	9,0	8,5		
313	50	14,0	14,8		
314	50	6,1	13,9		
315	50	9,6		7,3	63,2
316	50	7,0	10,2	4,5	74,8
317	50	7,8	13,0		
318	50	16,1	14,1	6,0	
319	50	12,5			88,2
320	50	4,9			45,0
321	51	20,8	14,2		103,2
322	51	18,1	12,6		
323	51	10,1	11,5	6,4	
324	51	14,4	14,3	6,2	90,9
325	51	11,1	13,5		80,0
326	51	13,4		8,0	
327	51	15,8	17,3		90,8
328	51	16,1	13,2		95,9
329	51	19,0	19,9	8,5	107,5
330	51	16,7	12,8	7,0	94,0
331	51	13,9			87,7
332	51	6,8		5,0	
333	51	5,9			59,0
334	51	16,4			94,0
335	51	14,3			
336	51	5,9	11,6		
337	51	13,4			87,5
338	51	15,6	13,0	7,9	
339	51	23,7			
340	51	19,8	15,0		
341	51	9,9	11,9	7,0	
342	51	17,7	11,5		
343	52	32,0	14,3 ; 10,0	6,6	
344	52	22,6	16,0	6,8	
345	52	15,2	19,7	8,2	97,0
346	52	8,2			
347	52	18,3	16,2		
348	52	8,0	12,5		
349	52	5,5	14,2	6,9	
350	52	12,1	17,1		

Muuta
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain, vähän vinossa
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain, vähän vinossa
puun syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain
puun syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain, vähän vinossa
puun syyt varren suuntaisesti, vähän vinossa
puun syyt poikittain 18,0mm matkalta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain, vähän vinossa
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt varren suuntaisesti, vähän vinossa
puun syyt poikittain
puun syyt varren suuntaisesti, vähän vinossa
puun syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain
puun syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain 15,7 mm matkalta yläosasta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
kaksi naulaa toisissaan kiinni, toisessa puun syyt poikittain, toisessa varren suuntaisesti
puun syyt poikittain, vähän vinossa
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain 17,2mm matkalta yläosasta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain

Tunniste	Hauta	Paino (g)	Kannan suurin leveys (mm)	Varren suurin paksuus (mm)	Pituus (mm)
351	52	13,5	14,3		
352	52	18,5	17,5		84,1
353	52	12,4	12,0	7,0	
354	52	12,6			
355	52	5,3	13,1	5,5	5,9
356	52	9,4	15,5	7,4	
357	53	7,1	13,0		
358	54	9,0	12,0	6,5	
359	54	22,8	18,3		
360	54	6,9	12,8	5,5	67,6
361	54	11,9	14,5		89,6
362	54	11,2			
363	54	14,7	14,5		
364	54	9,6			66,8
365	54	8,8			64,0
366	54	19,9	18,5		
367	54	7,9	18,2		
368	54	7,7	15,5		57,6
369	54	8,1	12,1		
370	54	7,2	14,0		
371	54	3,2	10,8		
372	55	16,2			94,8
373	55	19,7	14,6		103,1
374	55	13,7	8,4		80,3
375	55	10,1	17,8		60,8
376	55	21,6	14,5		102,4
377	55	6,5	16,6		50,6
378	55	9,8			
379	55	16,5			
380	55	9,4			57,3
381	55	13,7	15,5		
382	56	9,7			71,0
383	56	13,5	15,5		
384	56	19,8			74,8
385	56	7,2	19,2		
386	56	15,6	12,0	7,5	68,6
387	56	15,3	19,8	7,0	

Muuta
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain 20,5 mm matkalta yläosasta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain 20,0 mm matkalta yläosasta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain 13,0 mm matkalta yläosasta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain 6,4 mm matkalta yläosasta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain 15,4 mm matkalta yläosasta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain 27,0 mm matkalta yläosasta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain, vähän vinossa
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain 19,2 mm matkalta yläosasta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain 19,8 mm matkalta yläosasta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain 10,0 mm matkalta yläosasta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain, vähän vinossa
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain 17,3 mm matkalta yläosasta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain 17,3 mm matkalta yläosasta, sen jälkeen syyt varren suuntaisesti
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain
puun syyt poikittain

Tunniste	Löytöpaikka	Sekoite	Kuvaus
1	Kirkon eteläseinältä, asehuoneesta itään	Kalkki ja hiekka	Toisesta päästään pyöreä
2	Kirkon eteläseinältä, asehuoneesta itään	Hiekka	Päästään pyöreä, jatkuu olaksi
3	Kirkon eteläseinältä, asehuoneesta itään	Kalkki ja hiekka	Olallinen, päästään pyöreähkö, päällä pieni laastijäämä
4	Kirkon eteläseinältä, asehuoneesta itään	Hiekka	Kulmistaan viistetty suorakulmio
5	Kirkon itäseinältä	Hiekka	Yhdestä kulmastaan viistetty suorakulmio

Mitat	Paino (g)
Halkaisija: 9,2cm	400
Päädyn halkaisija: 11 cm; Korkeus 9,3 cm	1426,5
Korkeus: 9,3 cm	918,5
Leveys: 13,2 cm; Korkeus: 7,6 cm	1848,3
Leveys: 14,3 cm; Korkeus: 9,2 cm	1984,2

Rengon kirkko 2008 (K. Salo)

Museovirasto/RHO/T. Jäkärä

Puunnäytteiden analyyseja Rengon kirkkomaan haudoista

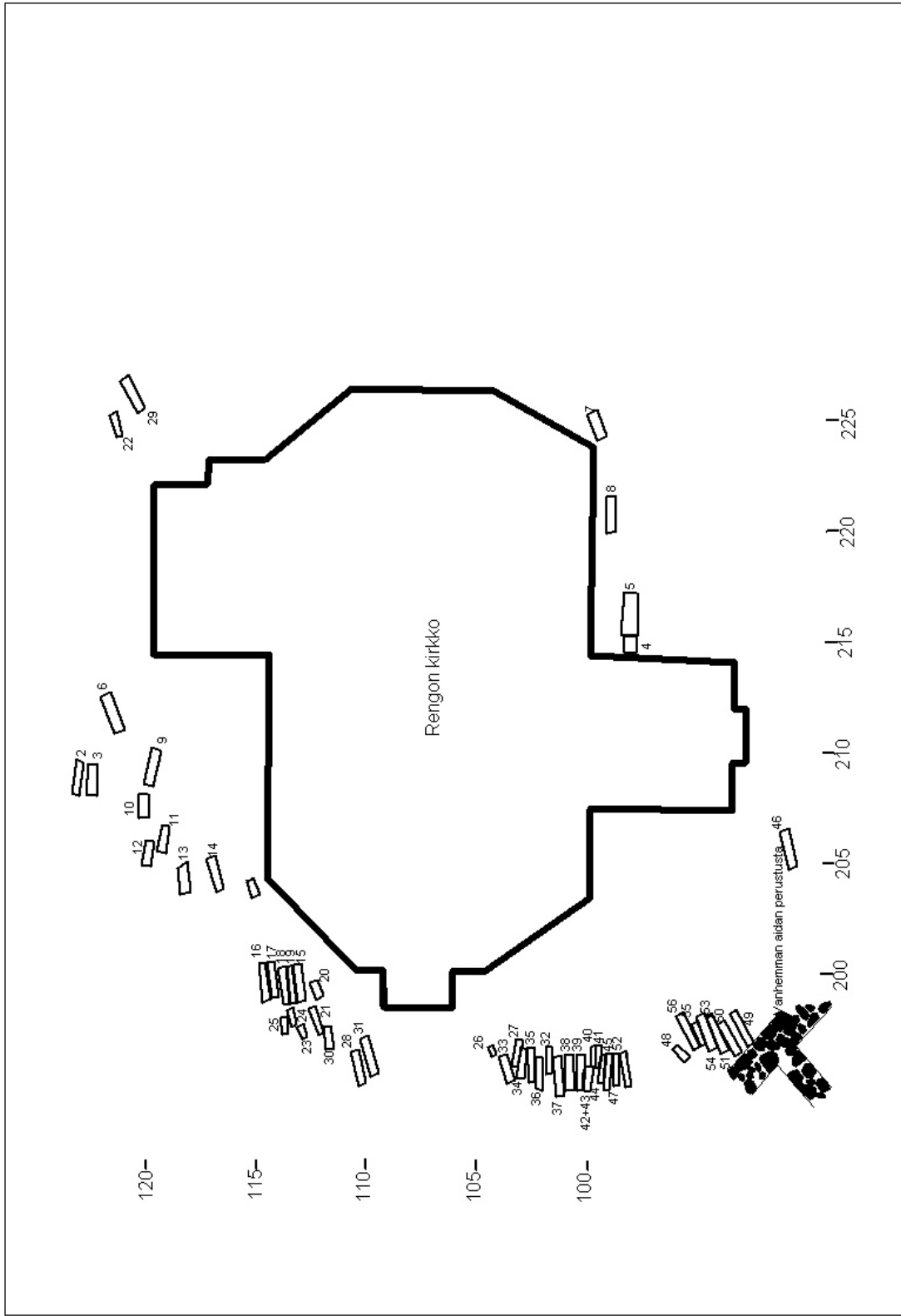
Hauta	Puulaji
1 (arkun länsipääty)	Mänty (<i>Pinus sylvestris</i>)
2	Mänty
3	Mänty
6 (arkun pohja)	Kuusi (<i>Picea abies</i>)
7 (arkun kansi)	Kuusi
8	Mänty
10	Mänty
11	Mänty
12	Mänty
13	Mänty
14 (säären/nilkan kohdalta)	Mänty
15	Mänty
16	Mänty
17	Mänty

Näytteitä on kaikkiaan 35 kpl, vain osa ehdittiin analysoida jälkityöajan puitteissa.

21.1.2009

Tiina Jäkärä, FM

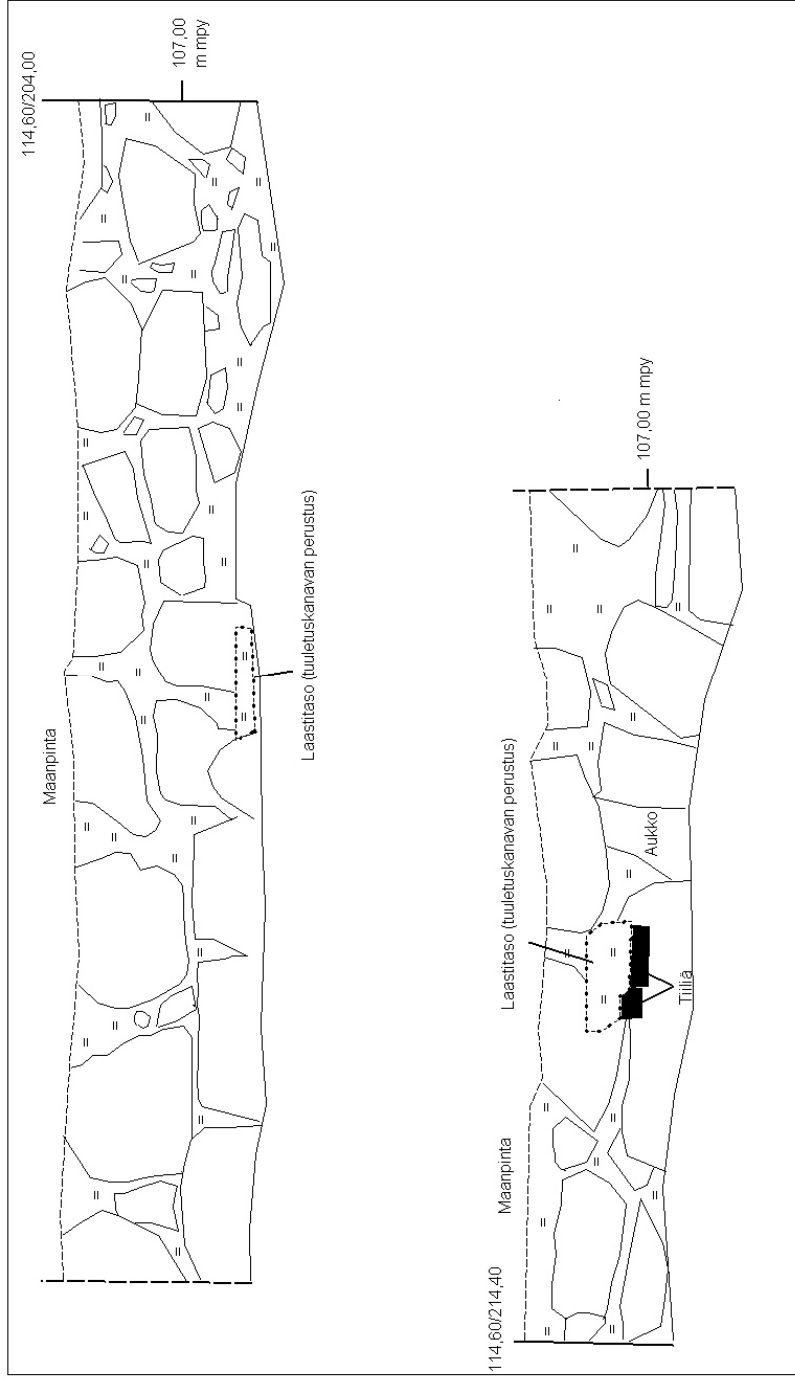
Kartta 1



RENKO
 Rengon kirkko
 K. Salo 2008
 Museovirasto/RHO

Yleiskartta MK 1:200
 Piirt. T. Jäkärä, K. Salo
 Puht. piirt. T. Jäkärä

Kartta 2



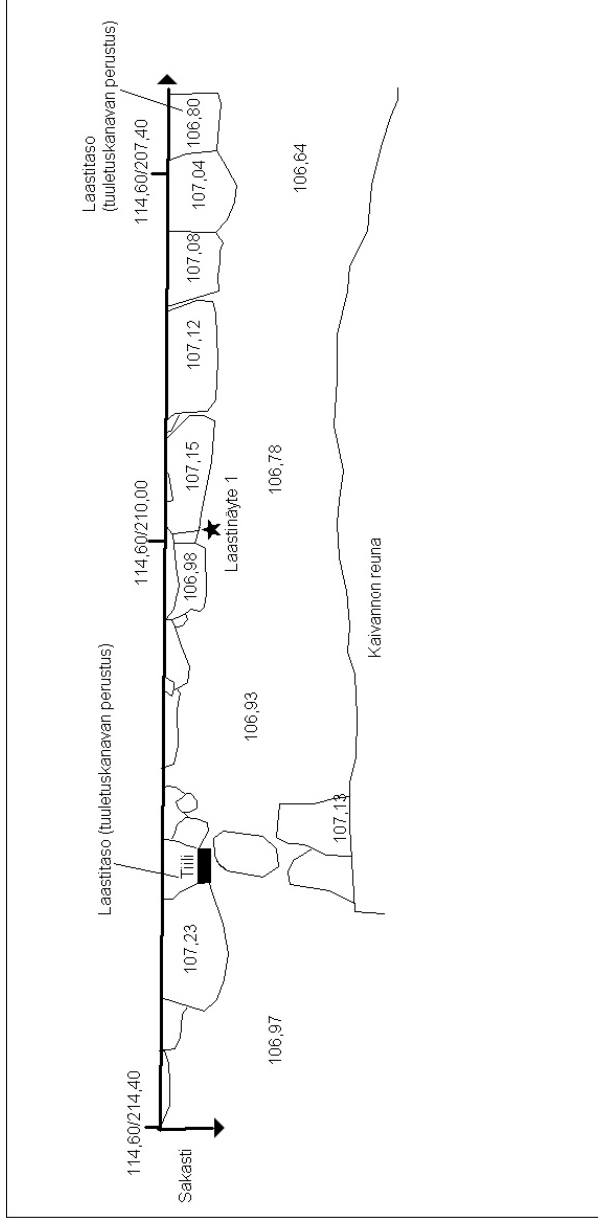
0 2 m

Laastia

RENKO

Rengon kirikko
K. Salo 2008
Museovirasto/RHO
Runkotuoneen pohjoisosa
Perustus maanpinnan alapuolella
MK 1:20
Piirt. T. Jakkara

Kartta 3

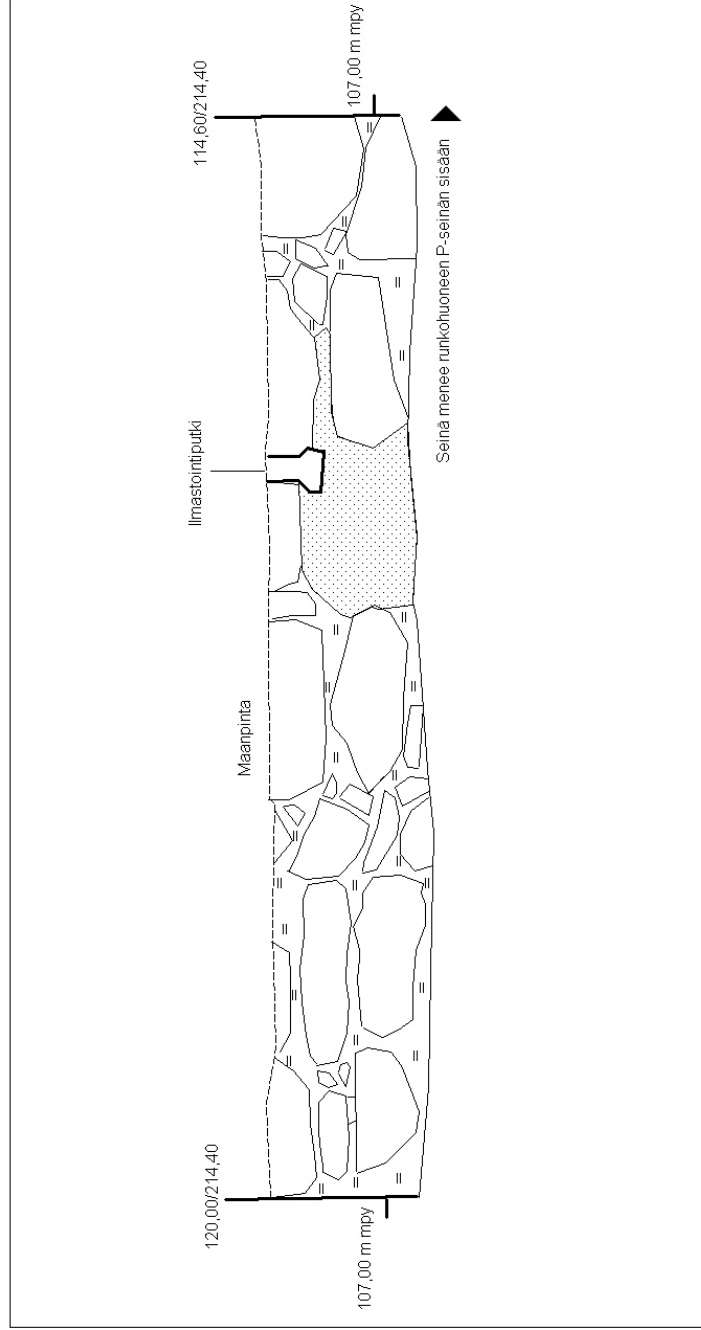


0 3 m



RENKO
Rengon kirkko
K. Salo 2008
Museovirasto/RHO
Runkotuoneen pohjoisosa
Ulkoneva perustuksen osa
MK 1:30
Piirt. T. Jäkärä

Kaartta 4



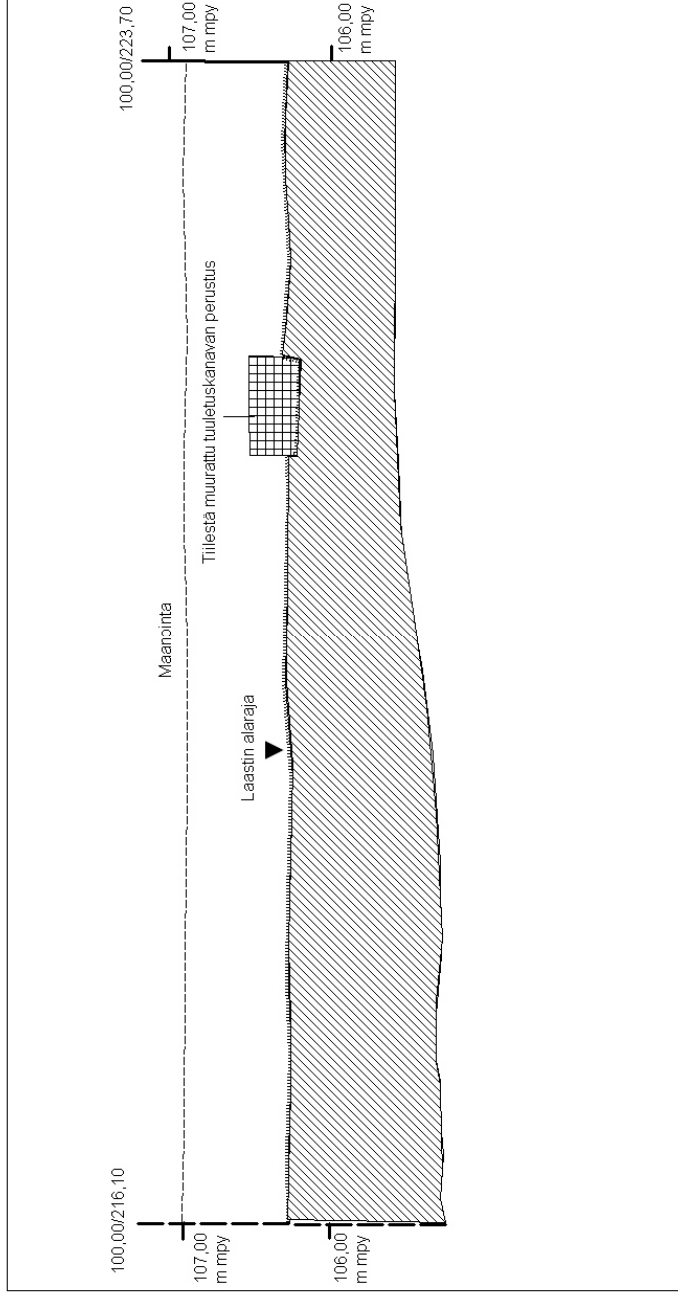
RENKO

Rengon kirkko
K. Salo, 2008
Museovirasto/RHO
Sakastin länssiaina
Perustus maanpinnan alapuolella
Mk 1:20
Piirt. T. Jäkärä

Laastia

Betonia

Kaartta 5



0 2 m

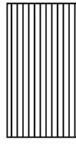
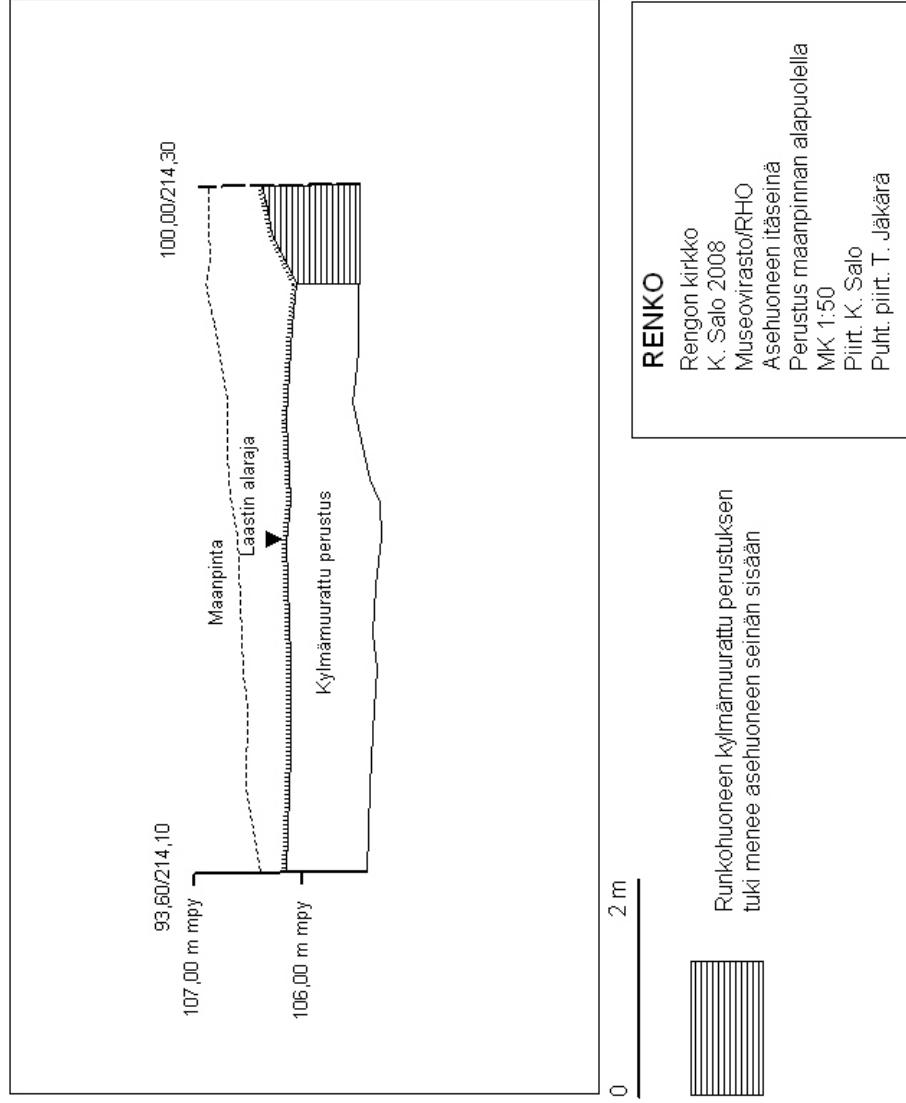


Kivista kylmämuurattu tuki perustuksille

RENKO

Renkon kirkko
K. Salo 2008
Museovirasto/RHO
Runkohuoneen eteläseinän perustusta
MK 1:25
Piirt. K. Salo
Puht.piirt. T. Jäkärä

Kartta 6

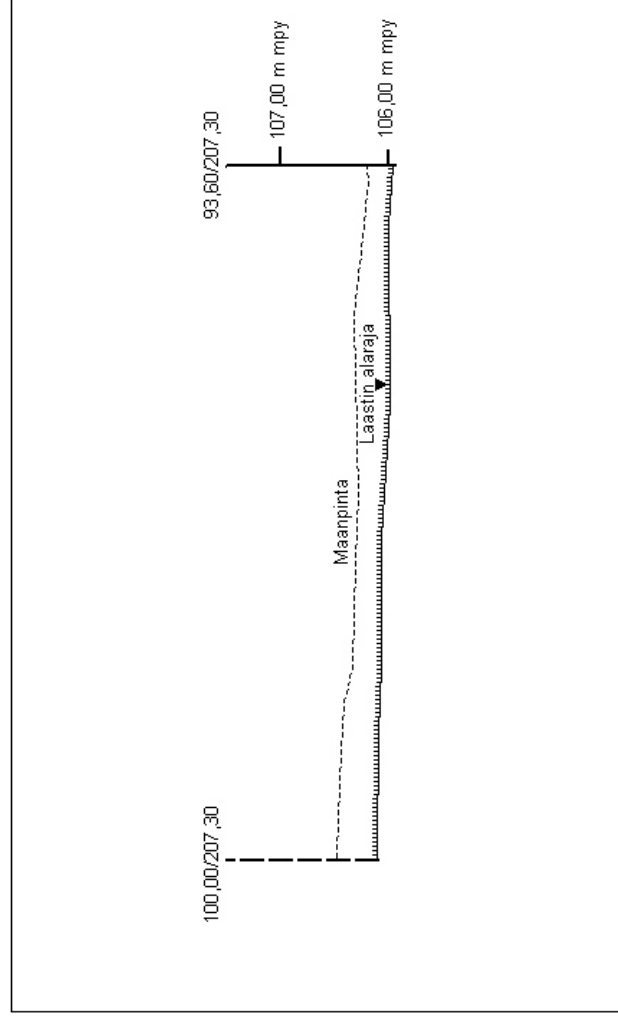


Runkohuoneen kylmämuurattu perustuksen tuki menee asehuoneen seinän sisään

RENKO

Rengon kirkko
K. Salo 2008
Museovirasto/RHO
Asehuoneen itäseinä
Perustus maanpinnan alapuolella
MK 1:50
Piirt. K. Salo
Puht. piirt. T. Jäkärä

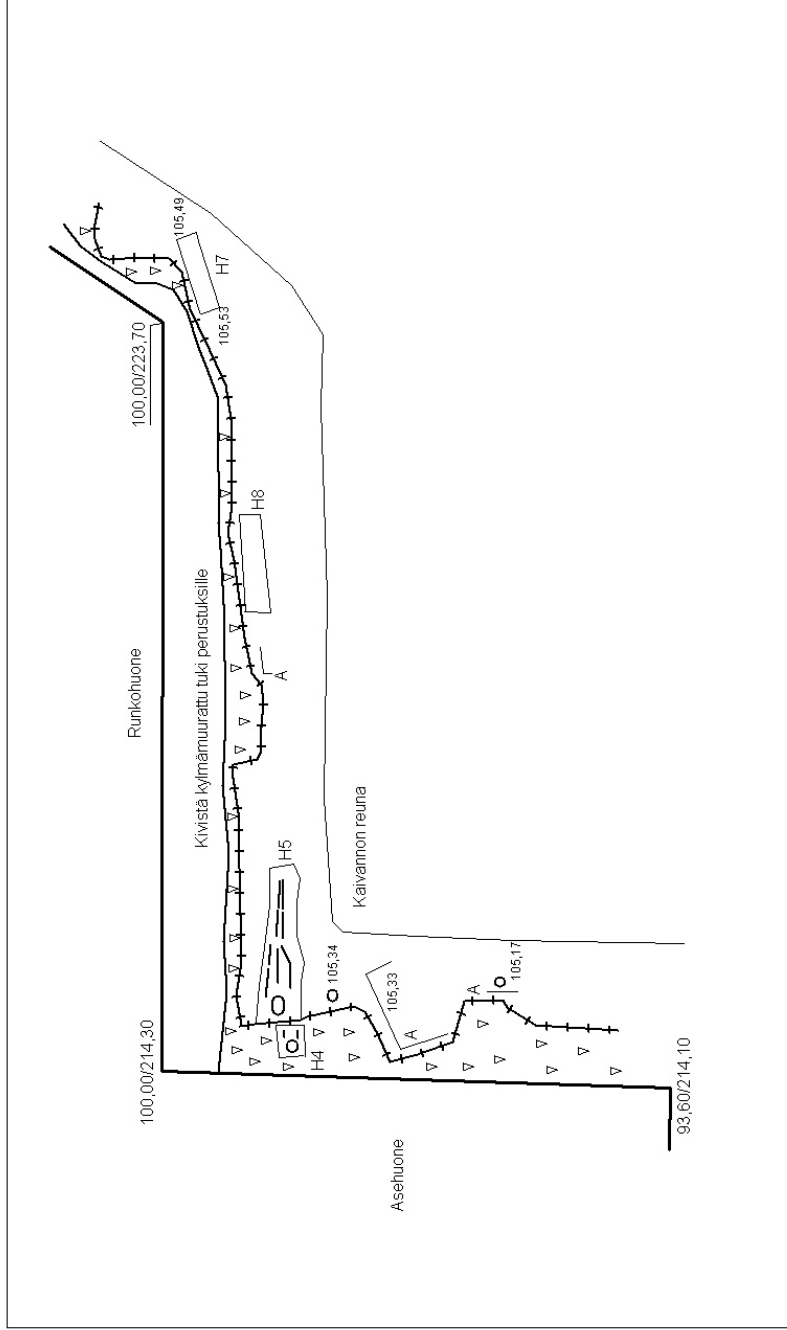
Kartta 7



0 2 m

RENKO

Rengon kirkko
K. Salo 2008
Museovirasto/RHO
Asehuoneen länsiseinän laastiraja
MK 1:50
Piirt. K. Salo
Puht. piirt. T. Jäkärä



Puhdas maa



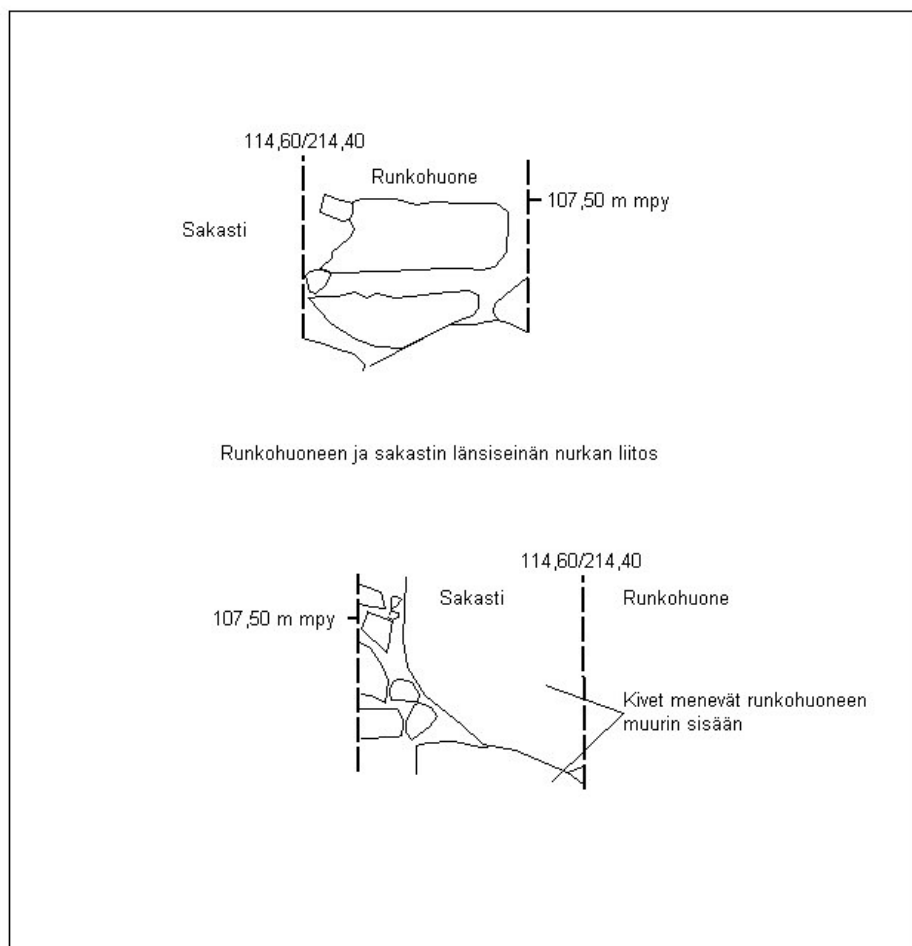
Arkun reunoja



Kallio

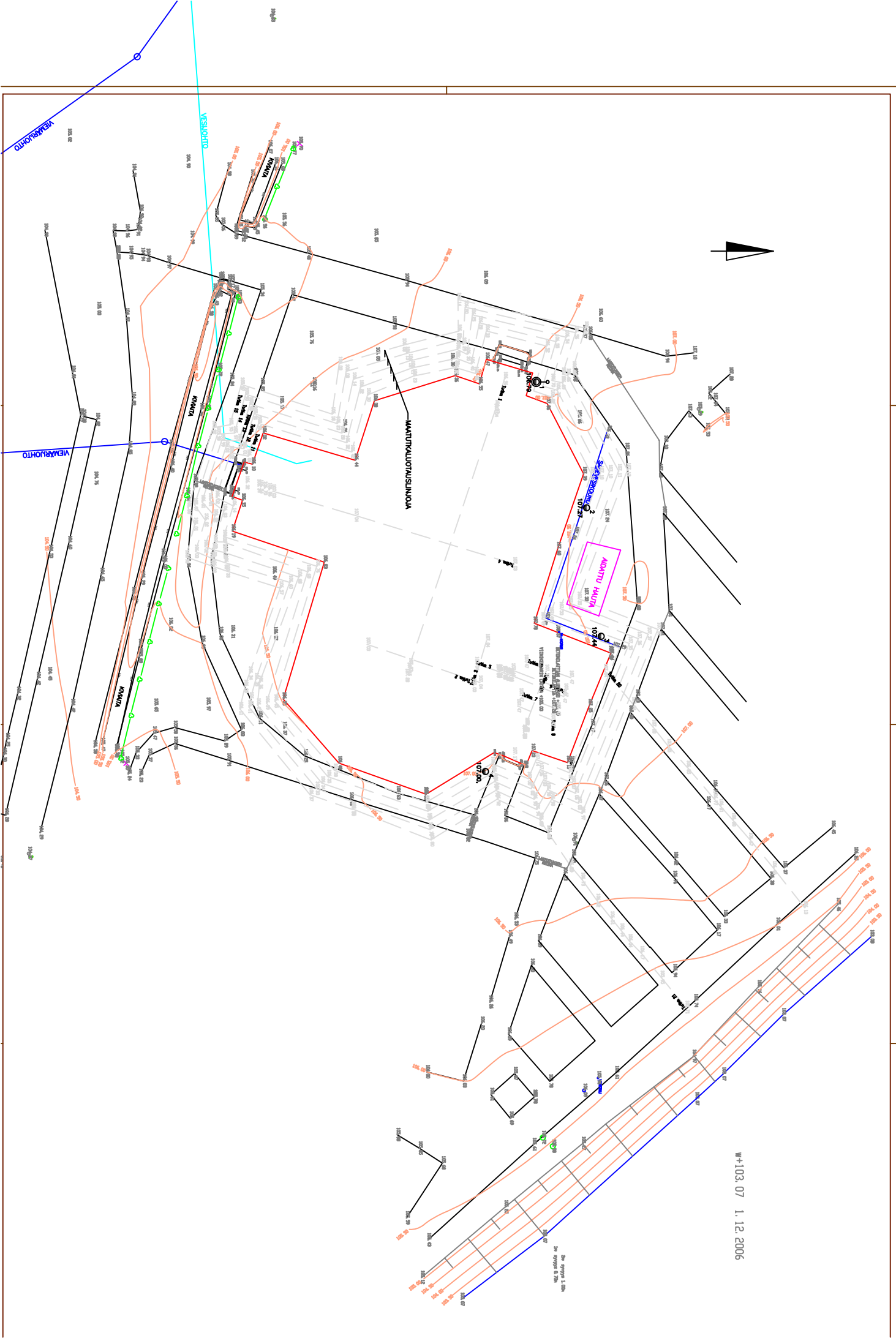
RENKO

Rengon kirkko
 K. Salo 2008
 Museovirasto/RHO
 Kirkon eteläpuolen kaivanto
 MK 1:50
 Piirt. T. Jäkärä, K. Salo
 Puh. piirt. T. Jäkärä

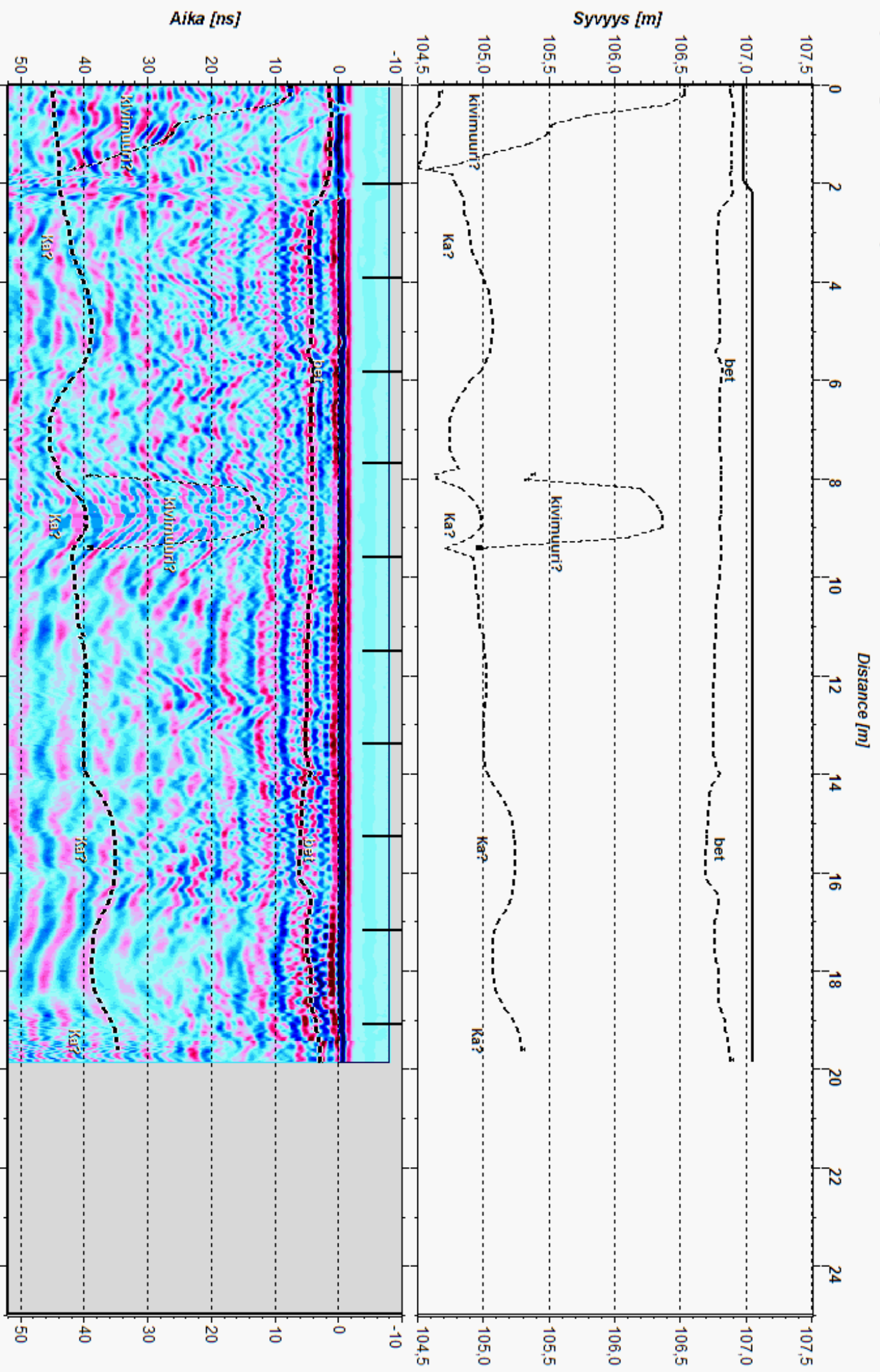


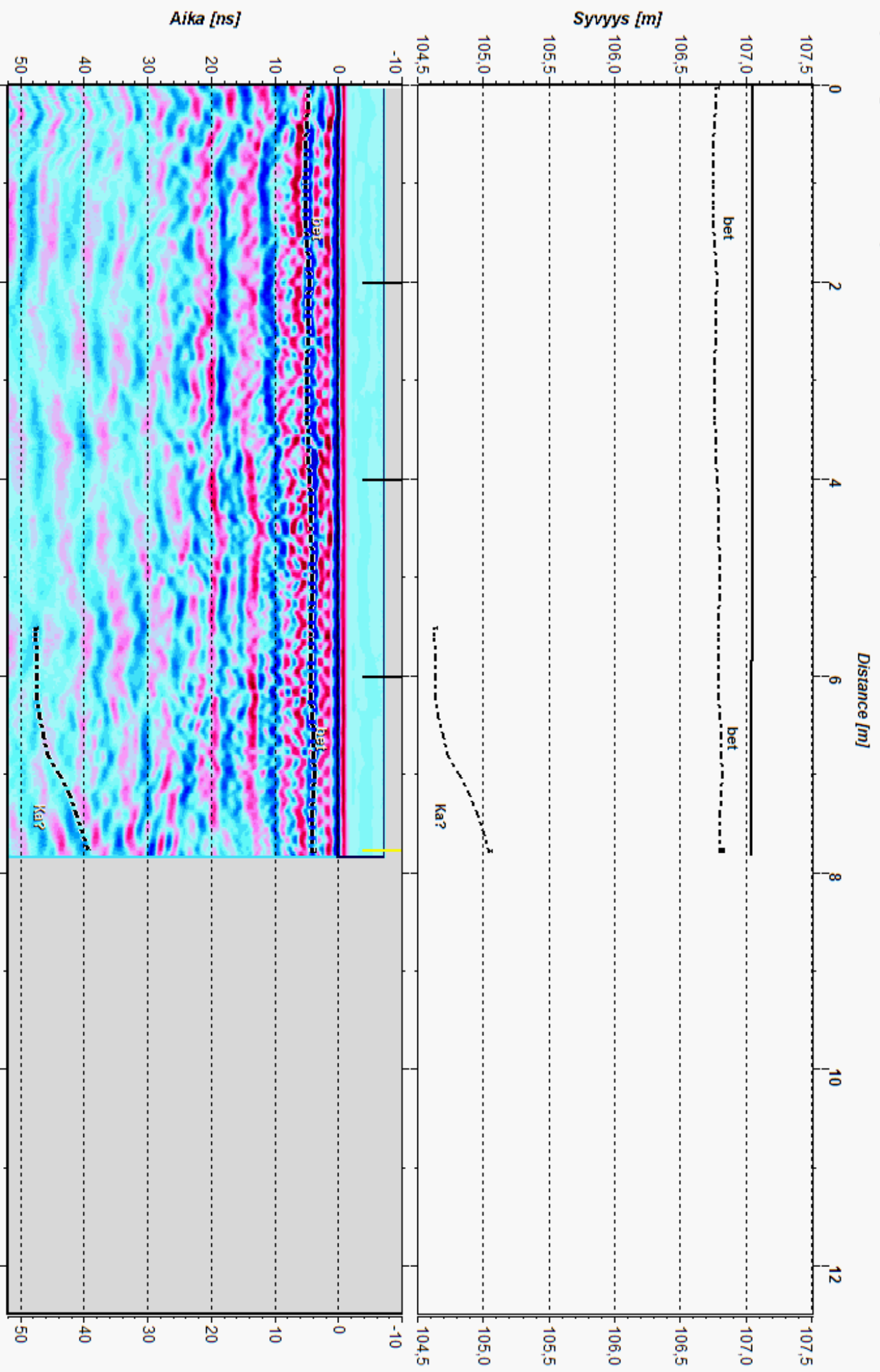
RENKO

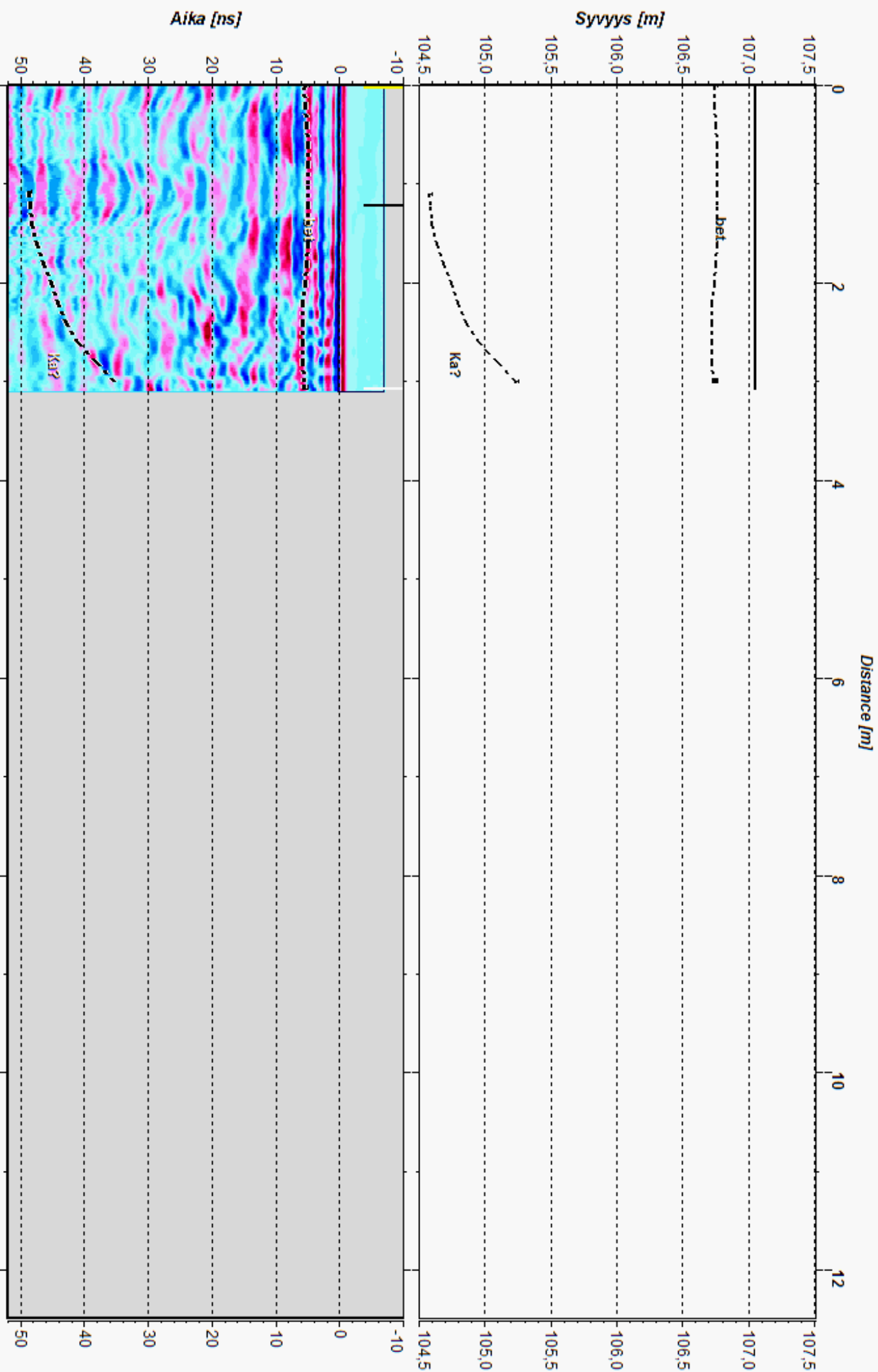
Rengon kirkko
K. Salo 2008
Museovirasto/RHO
Sakastin ja runko huoneen liitos
MK 1:20
Piirt. T. Jäkärä

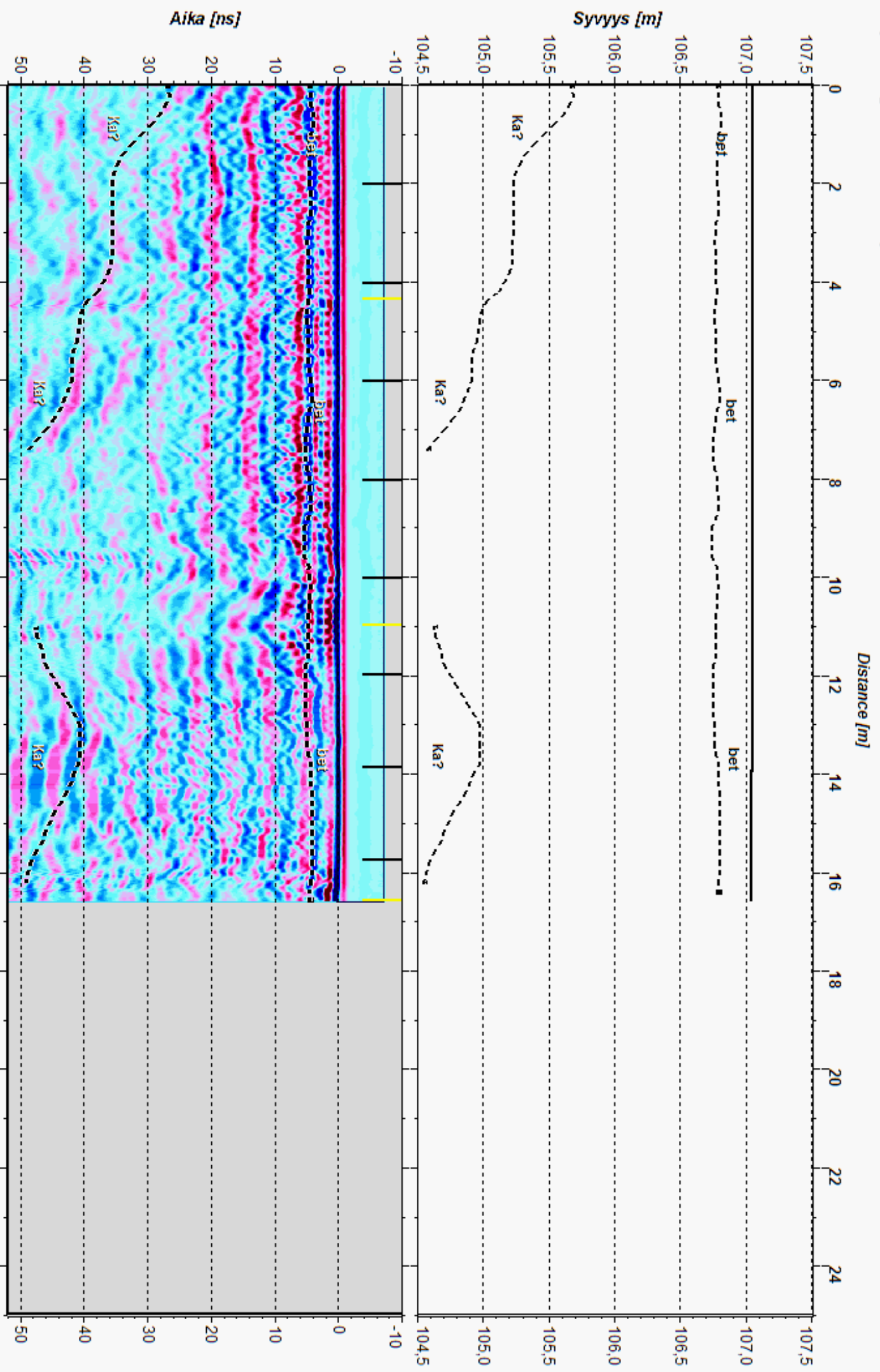


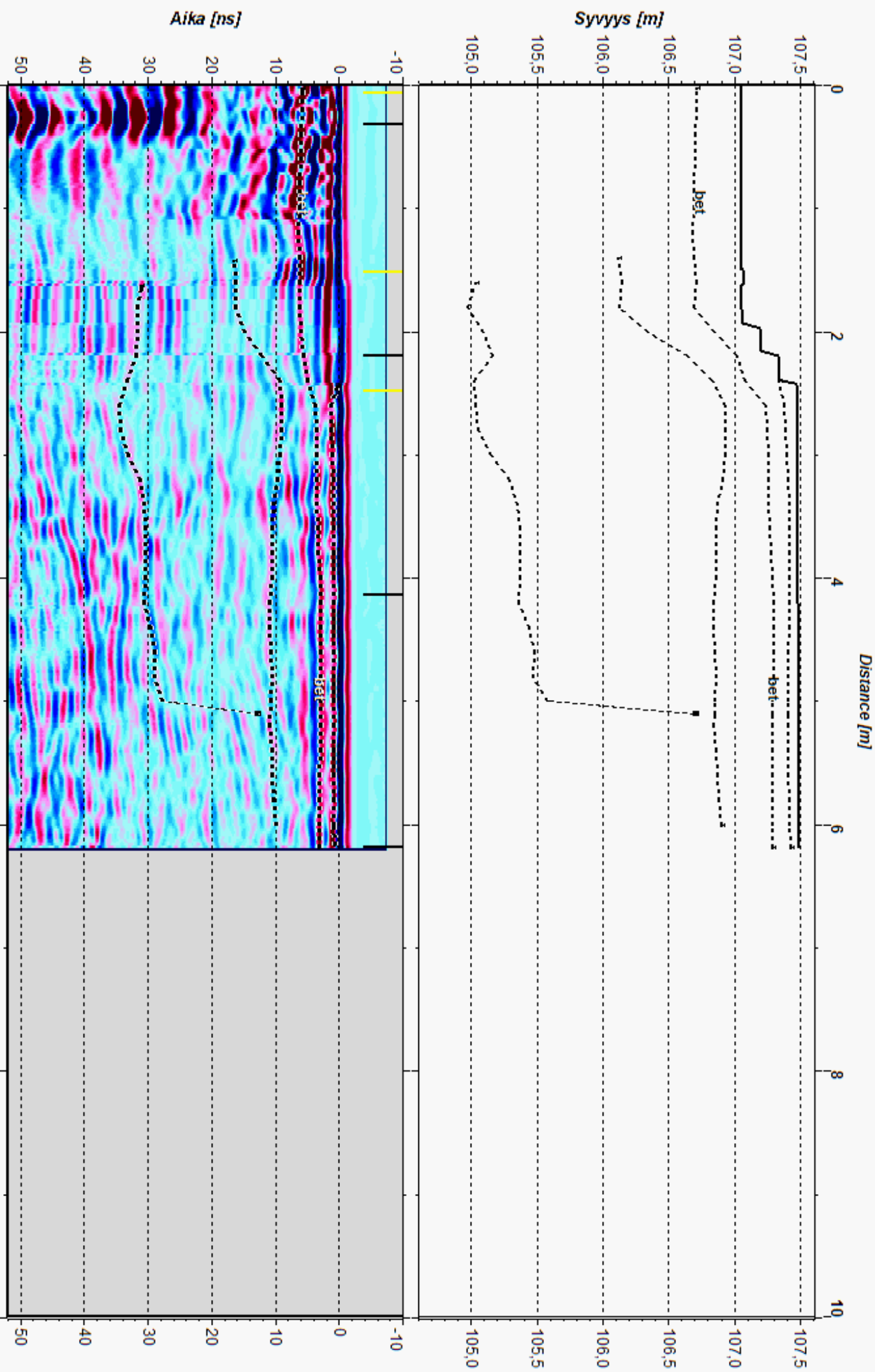
W+103_07 1.12.2006

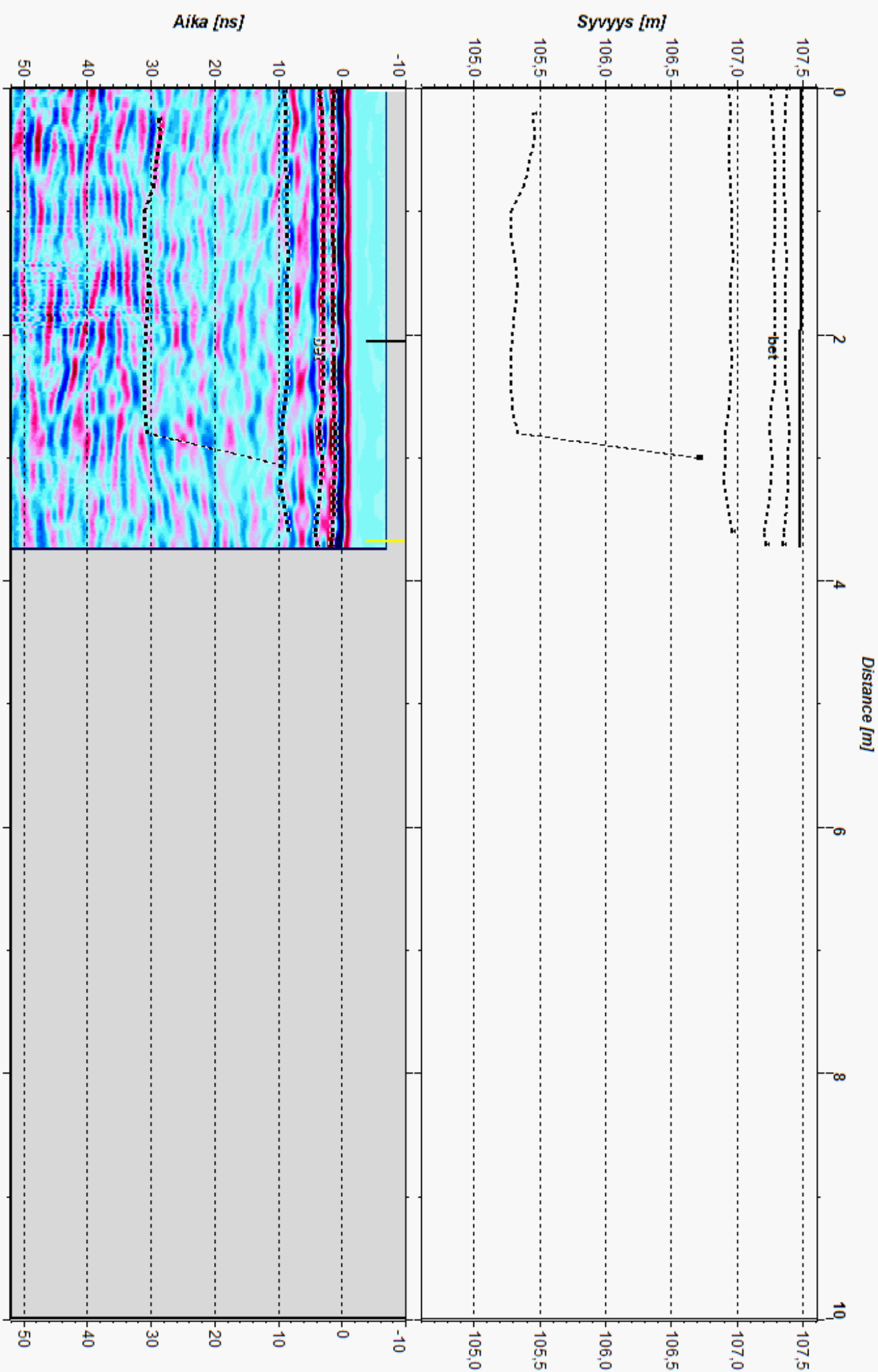


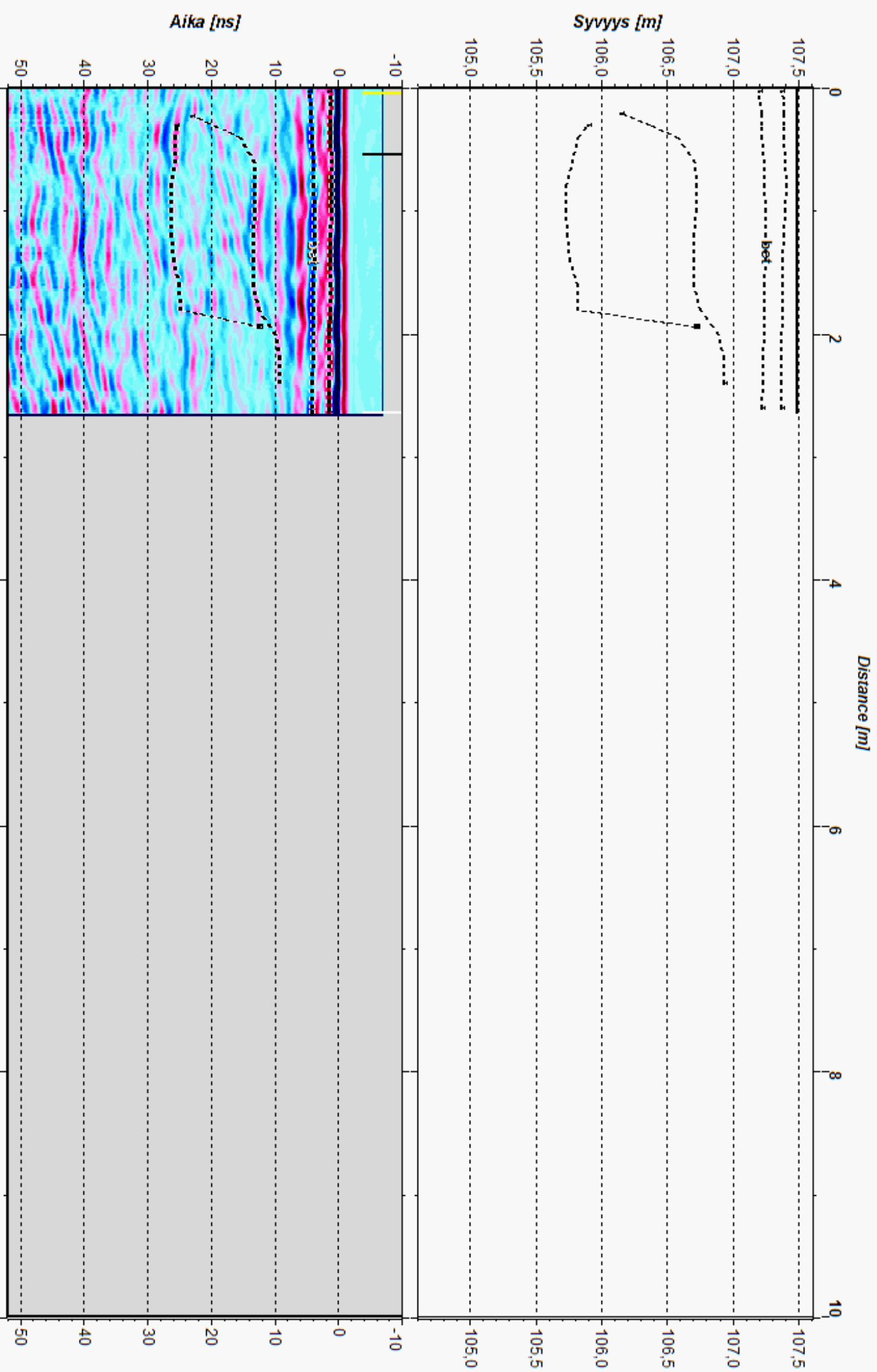


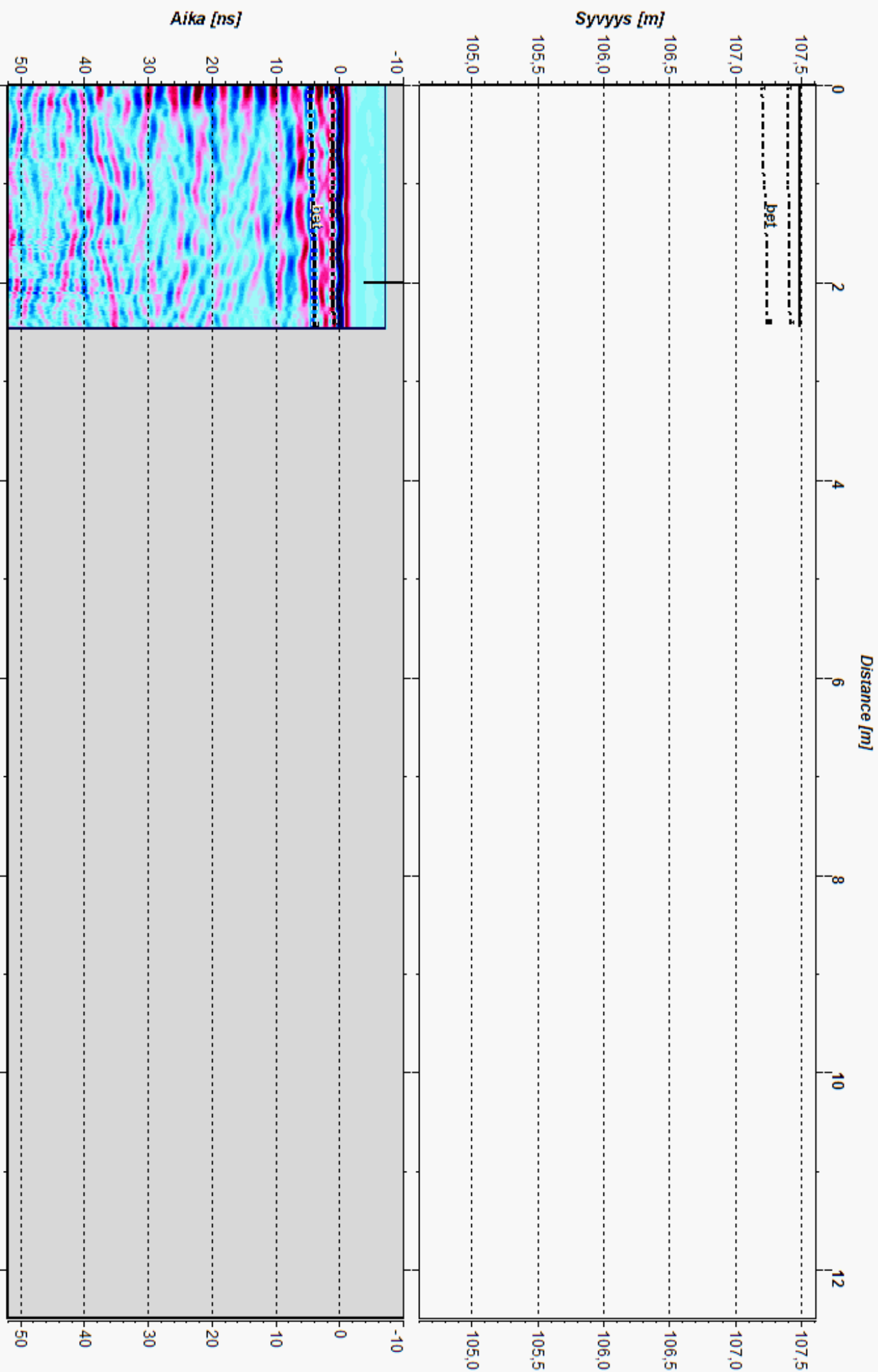


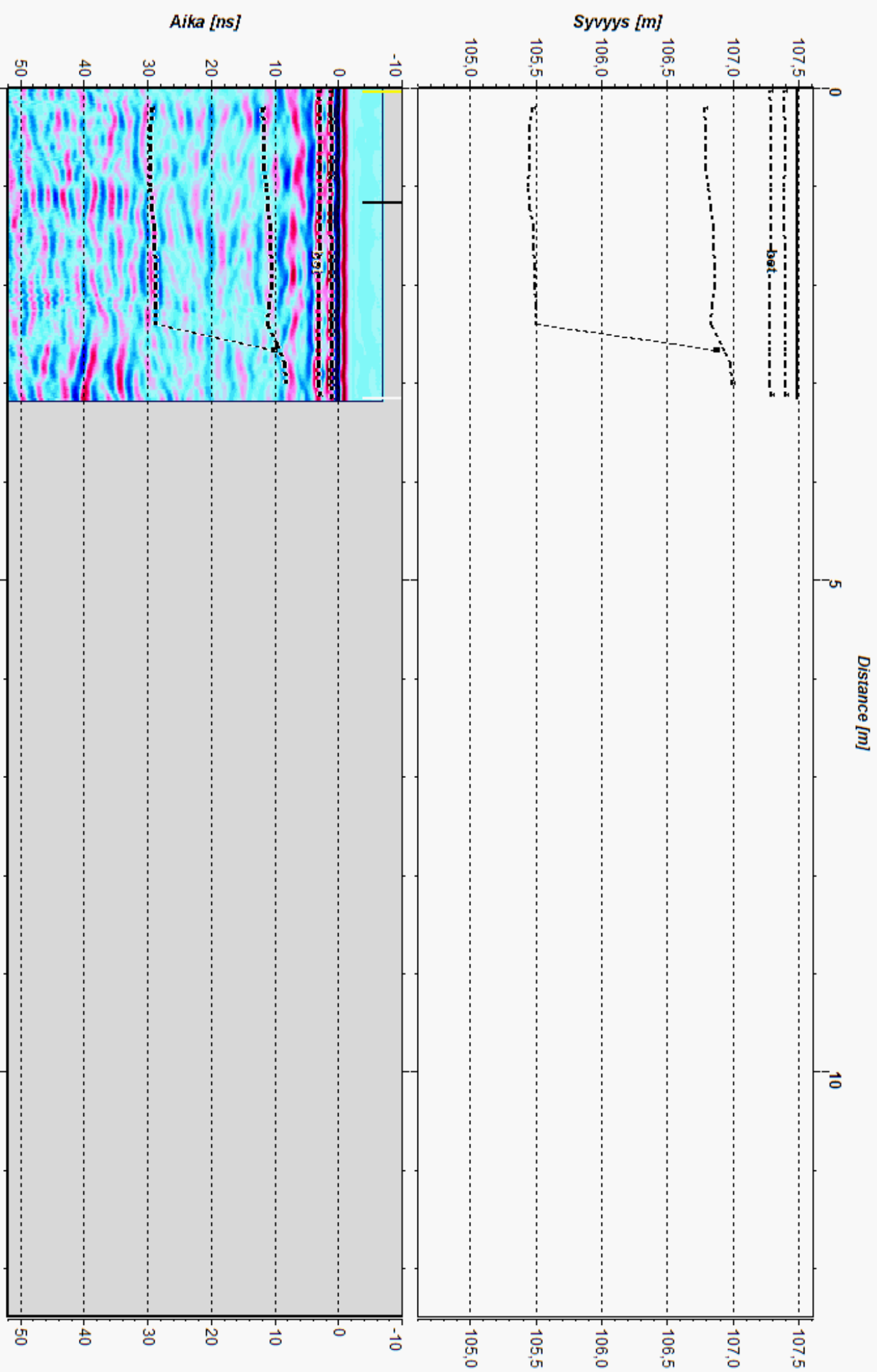


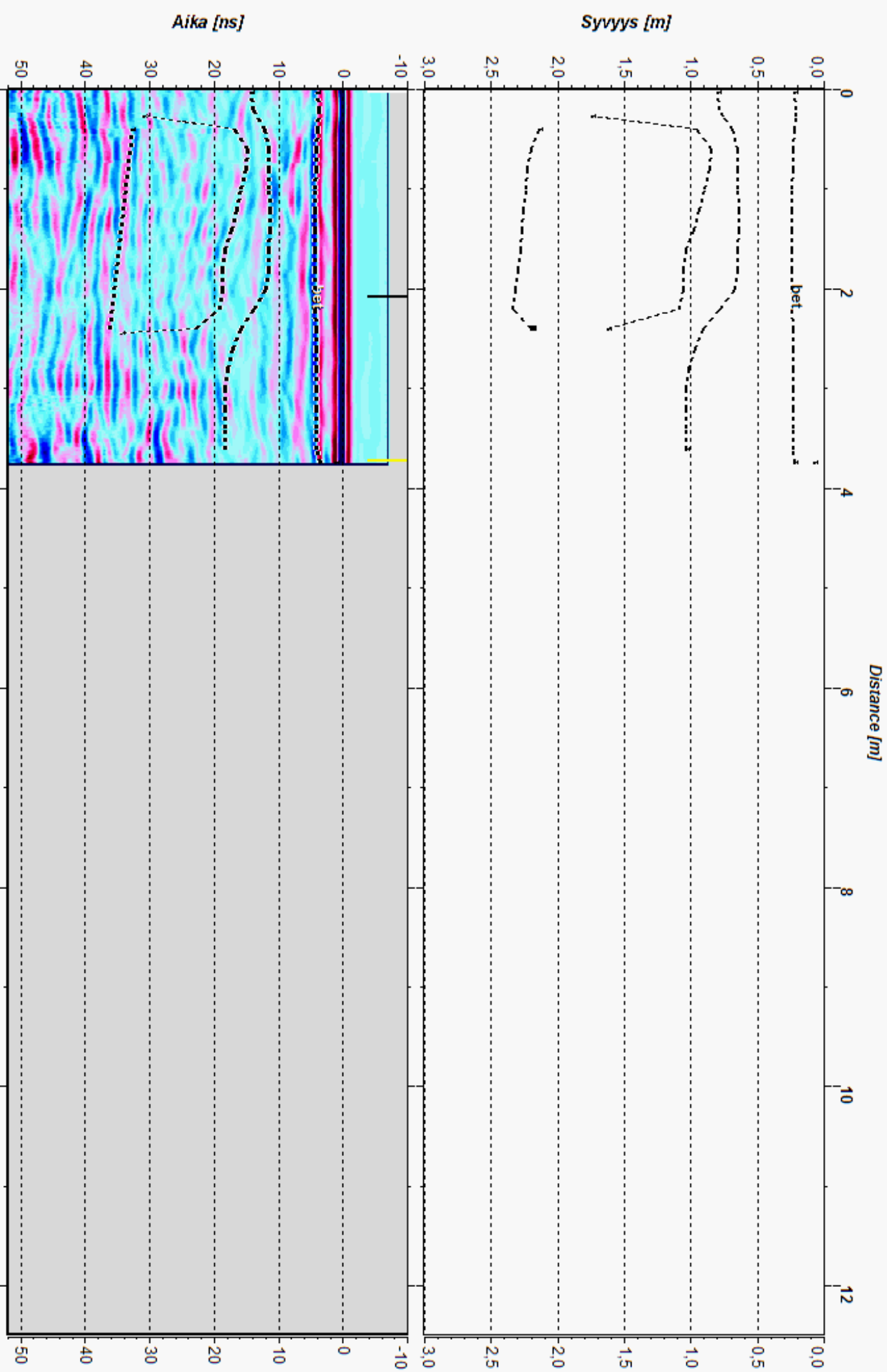


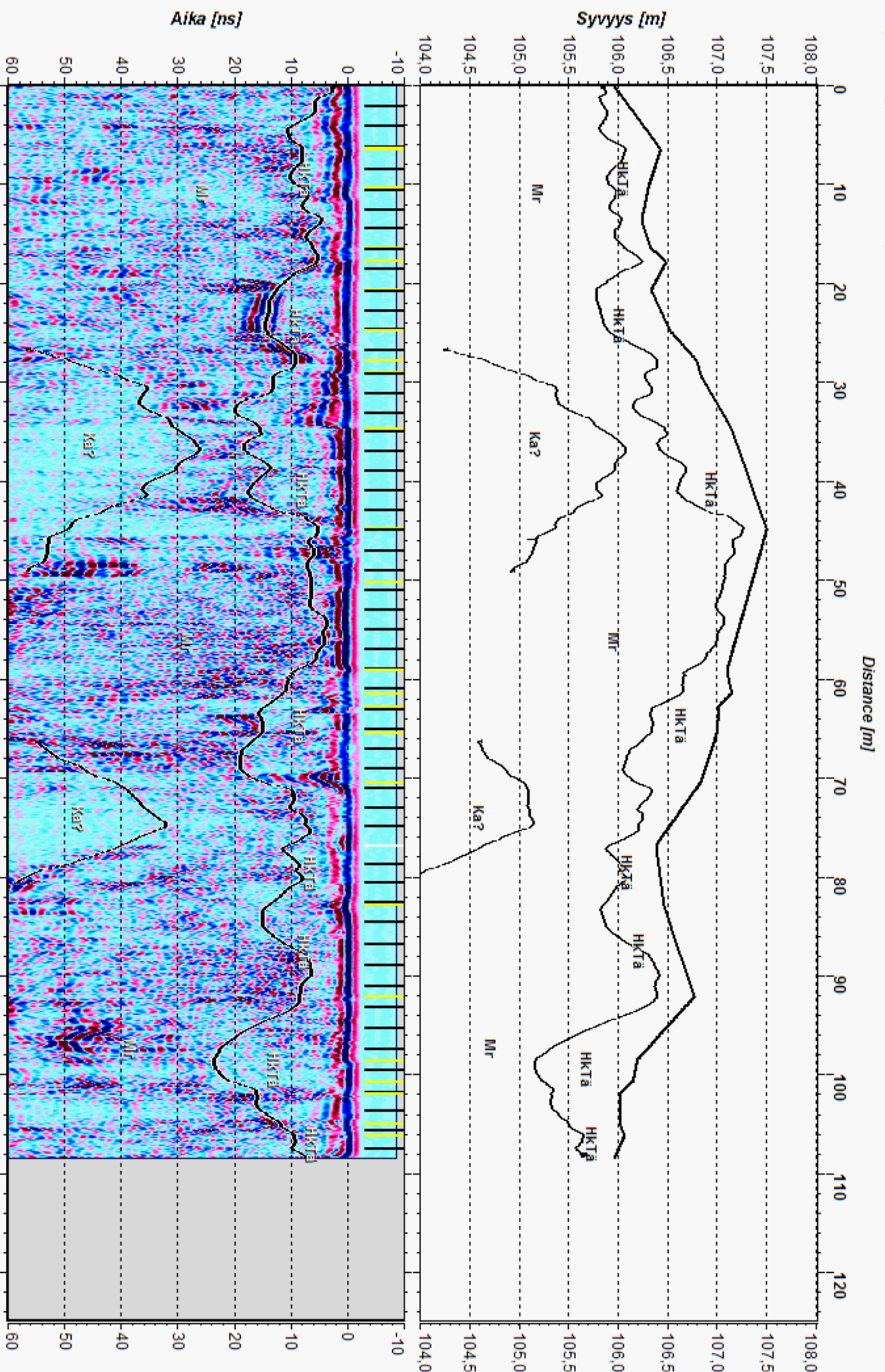


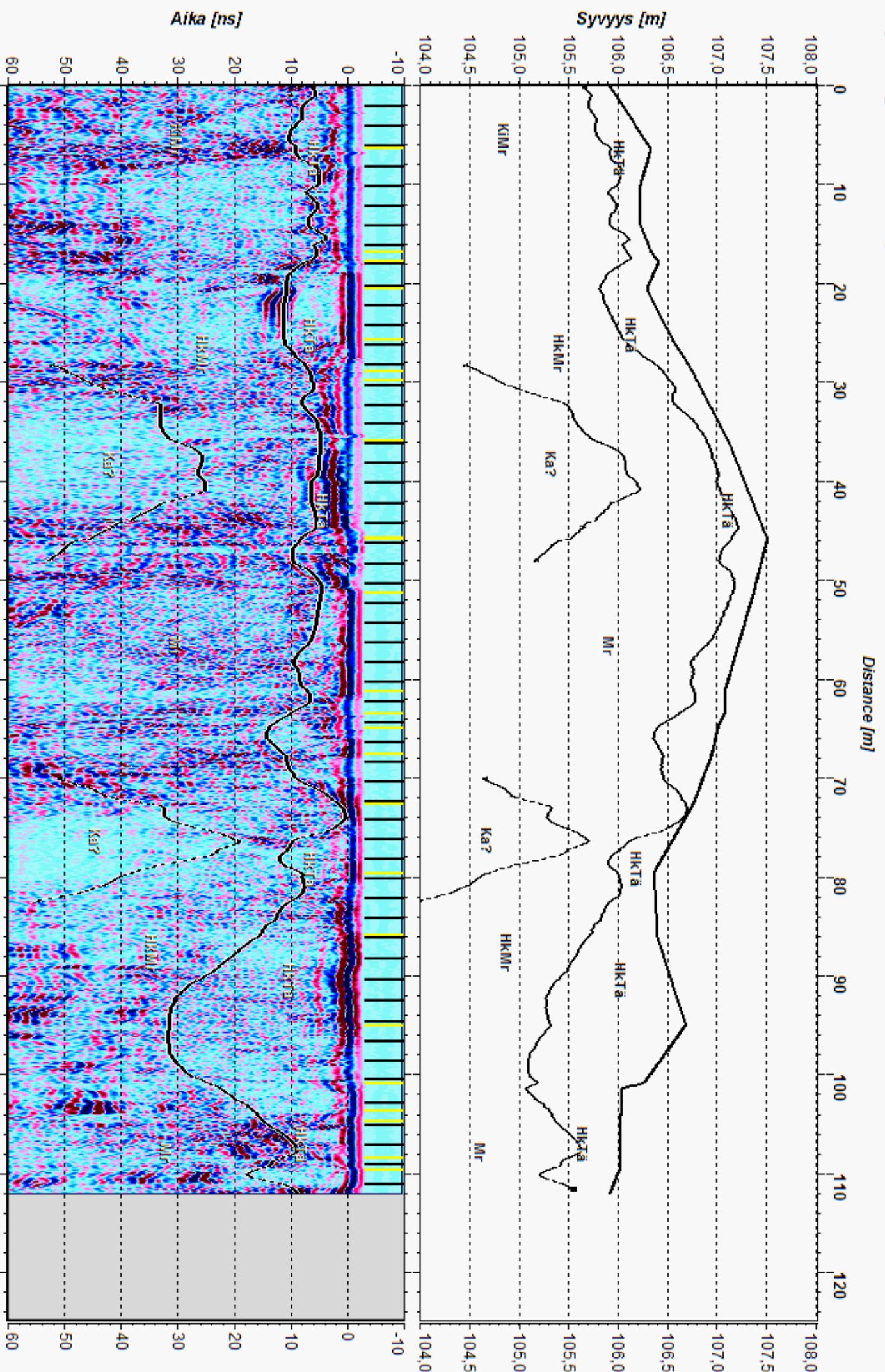


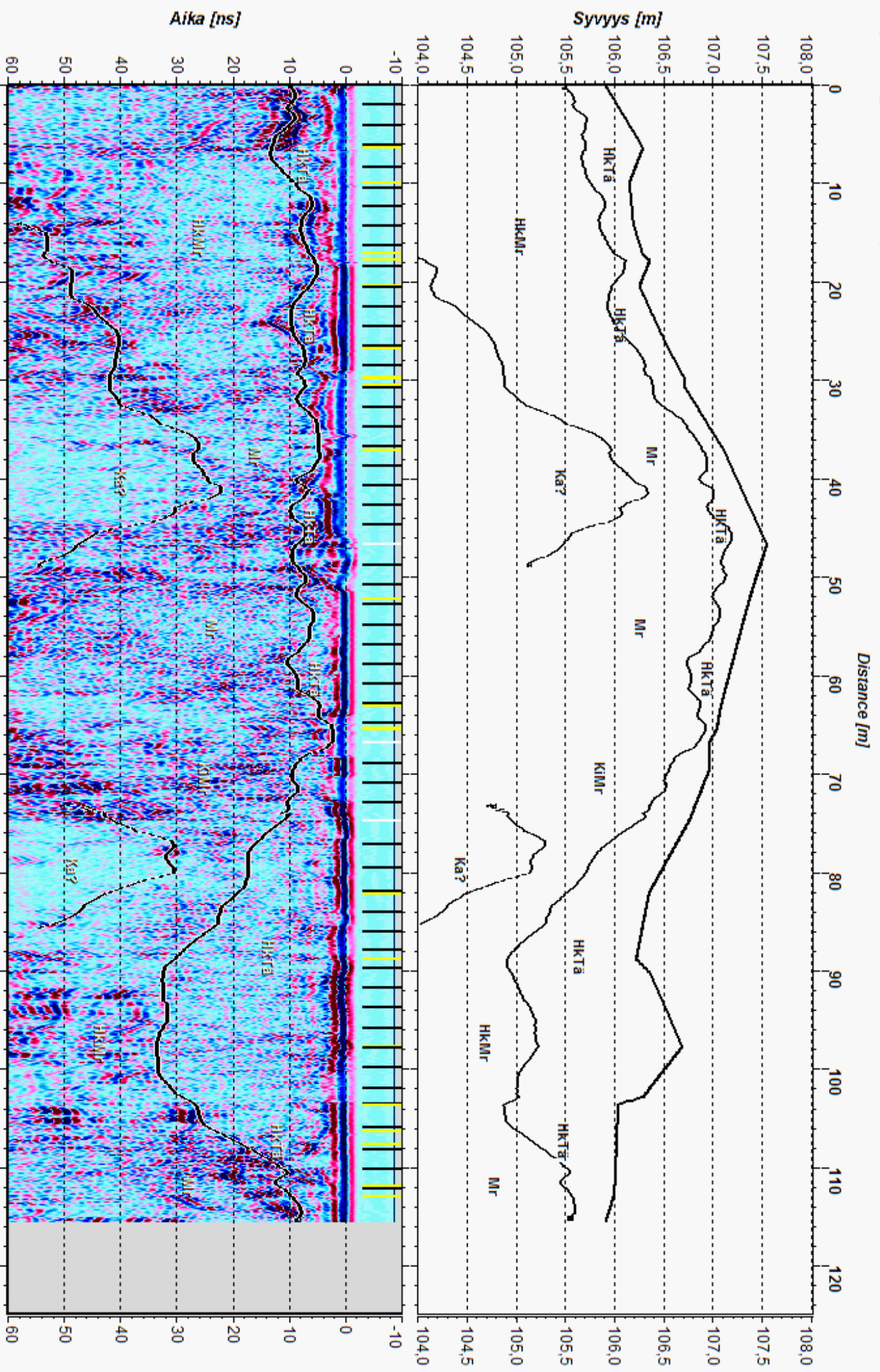


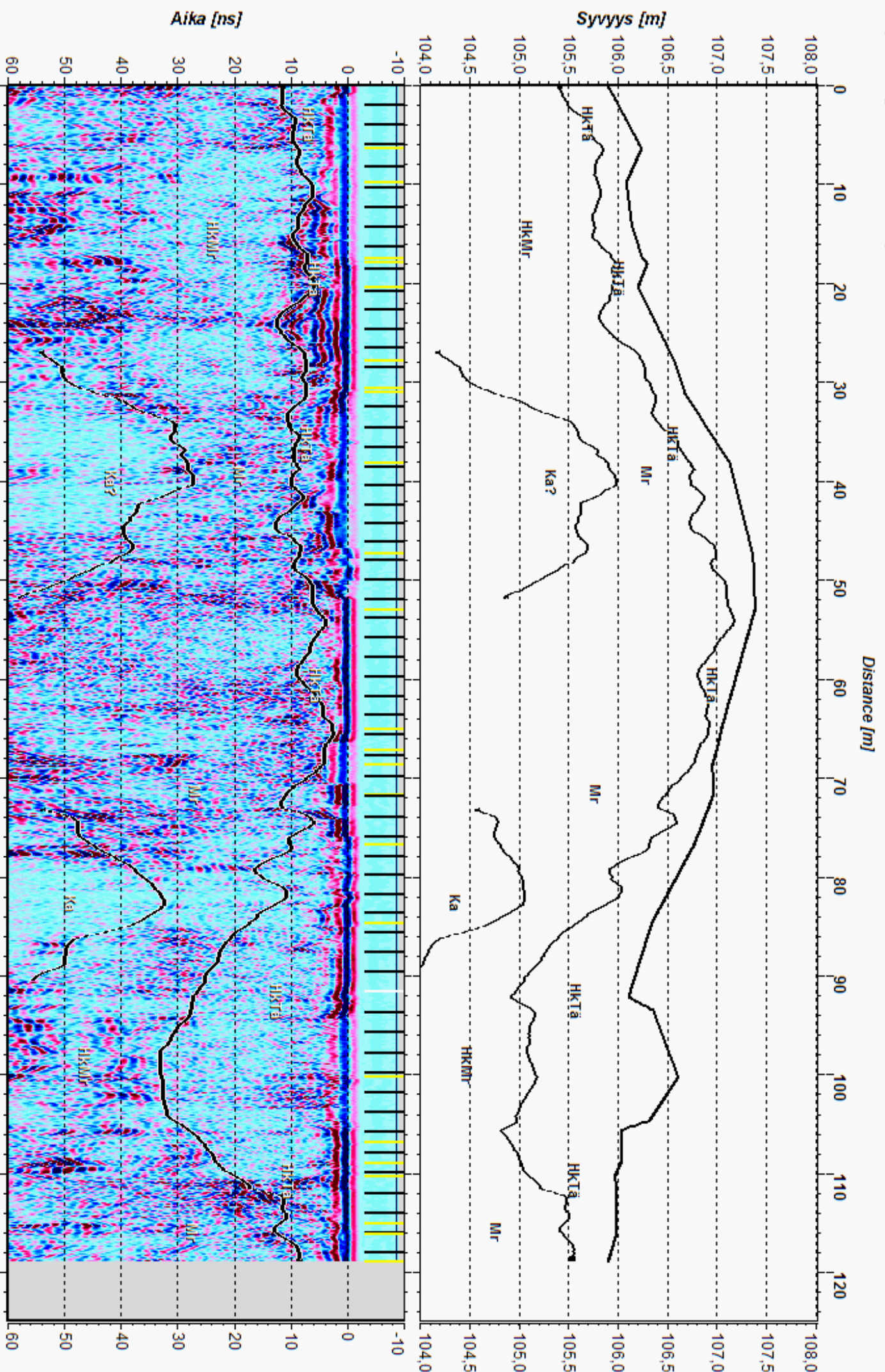


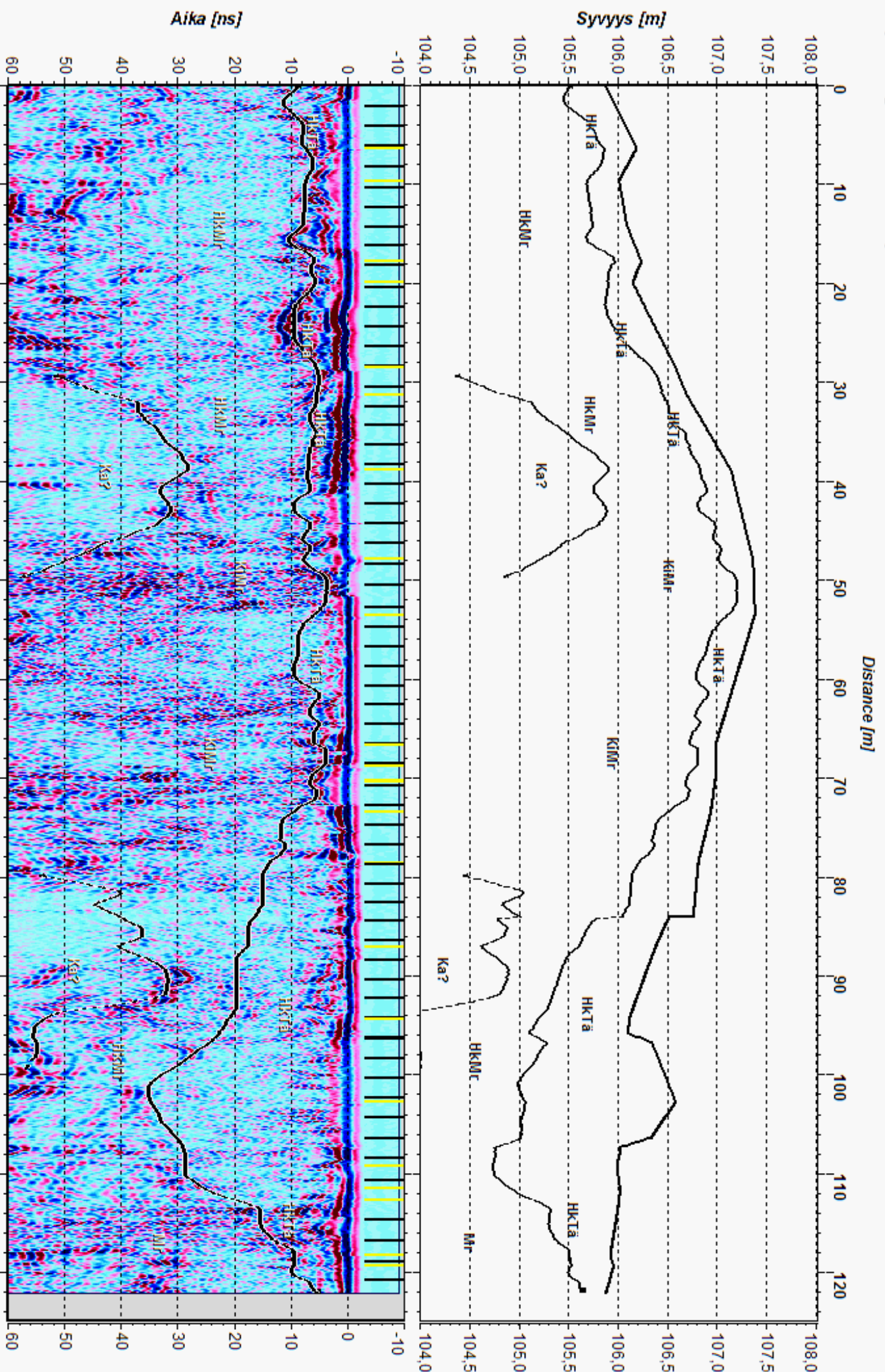


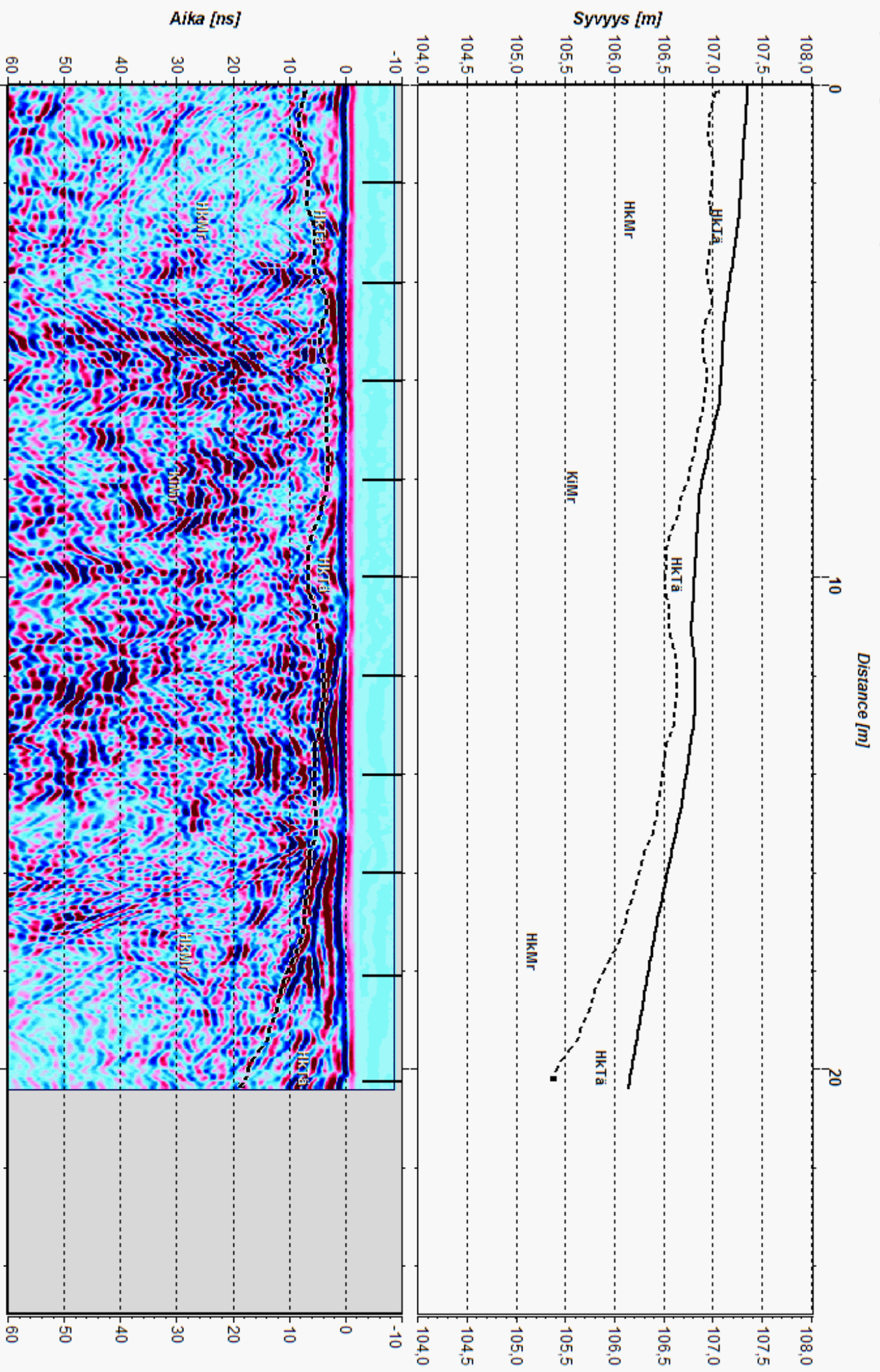


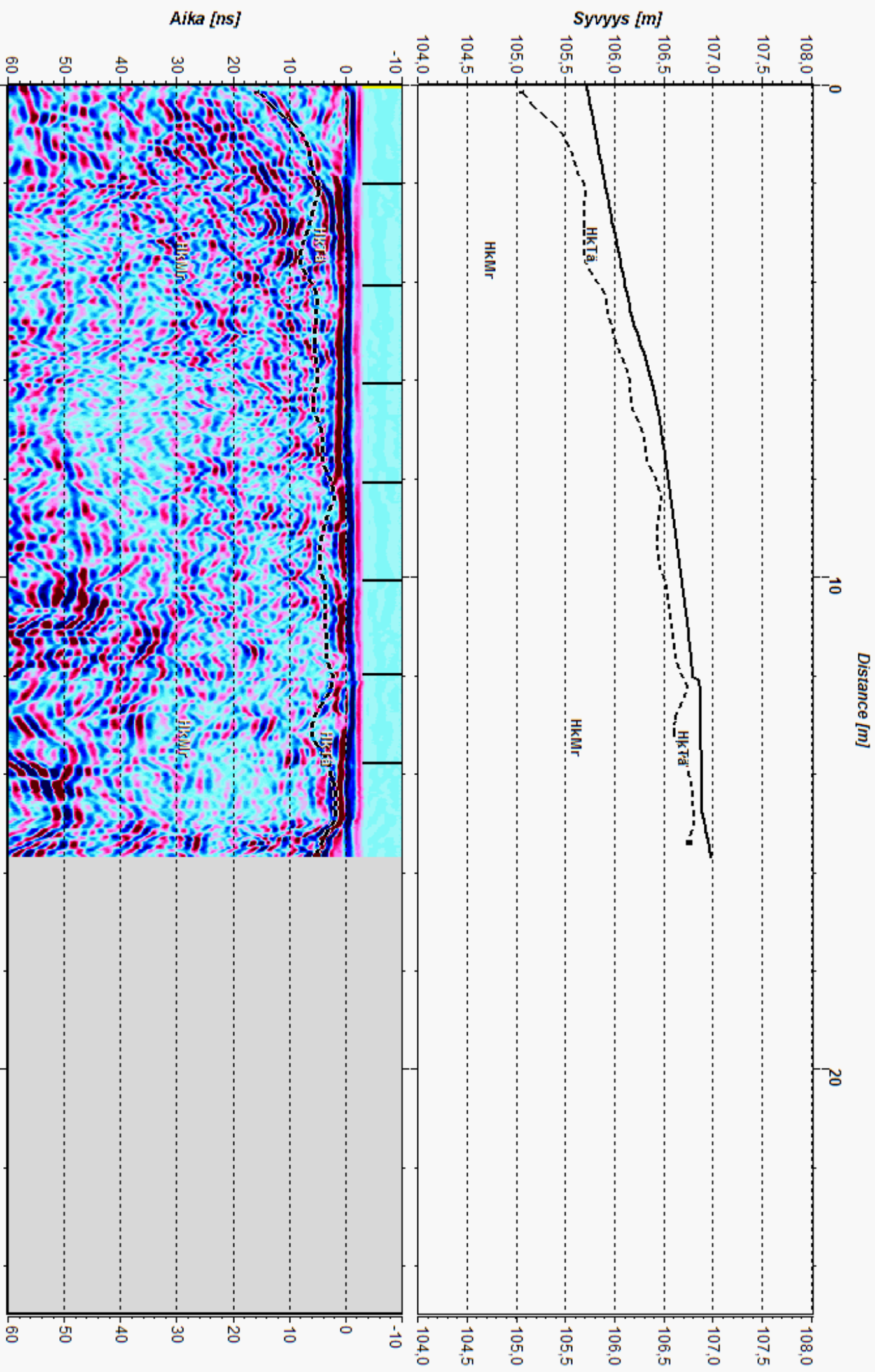












Hauta 1

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	excl. frag.	sutura C	glabella F?, supraorbita F, tuber F?			
Parietale dx.	ks. ed.	excl. frag.	sutura D	tuber F?			lytic lesions
Parietale sin.	ks. ed.	excl. frag.	sutura D	tuber F?			lytic lesions
Temporale dx.	ks. ed.	excl. proc. zygomaticus frag.	sutura A	mastoid F, zygomatic ?			
Temporale sin.	ks. ed.	excl. proc. zygomaticus frag.	sutura A	mastoid F, zygomatic ?			sutural bone
Occipitale	ks. ed.	excl. condylus dx. et sin. frag.	sutura D	protuberantia occipitalis externa ?			
Sphenoidale	ks. ed.	ala major dx. et sin. et ala minor dx. frag.	sutura A-D				
Maxilla dx.	1	alveolar 11-13 frag. et proc. palatinus frag.	sutura A				
Maxilla sin.	ks. ed.	alveolar 21-25 et proc. palatinus frag.	sutura A				AMTL 24, alle 1 vuosi ennen kuolemaa
Palatinum dx.	ks. ed.	frag.	sutura C				
Palatinum sin.	ks. ed.	proc. maxillaris frag.	sutura B				
	22	ks. ed. PC+PD					Caries gross gross
Sphenoidale	1	ala minor frag.					
Maxilla dx.	1	alveolar 17-18 frag.					AMTL 18
Occipitale	1	pars lateralis frag.					
Zygomaticum dx.	1	excl. frag.		zygomaticum F			
Concha nasalis inferior	1	frag.					
Concha nasalis inferior	1	frag.					
Nasale dx.	1	excl. inf. frag.					
Nasale sin.	ks. ed.	excl. inf. frag.					
Maxilla dx.	ks. ed.	proc. frontalis frag.					
Maxilla sin.	1	sinus frag.					
	11	1 kokonainen	wear 6				Caries ?? CEJ labial 3.4 mm
	13	1 kokonainen	wear 5		7,3	8,1	7,1
	17	1 kokonainen	wear 13		9,2	10,5	6,2
	21	1 kokonainen	wear 6		6,7	6,8	4,3
	23	1 kokonainen	wear 6				
	26	1 kokonainen	wear 12		9,7	11,2	6,2
Mandibula	1	kokonainen	maturus/seniilis	trigonum F, angulus F			AMTL 31,34-38, 41-48, 38 alle 1 v ennen kuolemaa, 32 abscess, condylus sin. osteochondritis dissecans
Atlas	1	fac. art. frag.					
Axis	1	dens et fac. art. frag.					
Costa 1	1	corpus frag.					
Costa dx.	1	corpus frag.					
Costa sin.	5	corpus frag.					
Costa	12	corpus frag.					
Clavicula dx.	1	corpus frag.					
Scapula dx.	1	margo inferior et spina frag.					
Humerus dx.	1	diafyysi					
Radius dx.	1	diafyysi					
Ulna dx.	1	diafyysi					
Radius dx.	1	dist. epif. frag.					
Clavicula sin.	1	corpus frag.					
Scapula sin.	1	margo inferior et spina frag.					
Humerus sin.	1	diafyysi					
Ulna sin.	1	prox. 2/3. excl. olecranon frag.					
Radius sin.	1	diafyysi					
Ulna	1	olecranon frag.					
Radius	1	dist. diaf. frag.					
Mc	1	diaf. et dist. epif. frag.					
Mc	3	diaf. frag.					
Phalang 1 manus	3	excl. prox. epif.					
Phalang 2 manus	3	excl. frag.					
Phalang 2 manus	1	excl. prox. epif.					
Phalang 3 manus	2	excl. frag.					
Coxae dx.	1	ilium et ischium frag.	facies auricularis yli 40 vu	incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis F			
Femur dx.	1	diafyysi					
Coxae sin.	1	ilium, ischium et acetabulum frag.	facies auricularis yli 40 vu	incisura ischiadica major F, sulcus acetabulum osteochondritis dissecans			
Femur sin.	1	prox. 2/3 excl. trochanter major et caput frag.					
Tibia	2	diaf. frag.					
Fibula	1	diaf. frag.					
frag. indet.	12						

Hauta 2

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Vertebra thoracalis	3	excl. frag.					
Vertebra lumbalis	2	excl. frag.					
Costa sin.	1	caput, fac. art. et collum frag.					
Costa 11 sin.	1	caput et collum frag.					
Costa 12 sin.	1	caput frag.					
Radius dx.	1	excl. frag.		caput br. 22.1 mm			
Ulna dx.	1	excl. frag.					
Scaphoideum dx.	1	kokonainen					
Lunatum dx.	1	kokonainen					
Triquetrum dx.	1	frag.					
Pisiforme dx.	1	excl. frag.					
Capitatum dx.	1	excl. frag.					
Hamatum dx.	1	excl. frag.					
Trapezium dx.	1	excl. frag.					
Trapezoideum dx.	1	frag.					
Mc I dx.	1	excl. frag.					
Mc II dx.	1	excl. frag.					
Phalang 1 manus	2	excl. frag.					
Phalang 2 manus	3	kokonainen					
Phalang 3 manus	4	kokonainen					
Scapula sin.	1	excl. coracoid frag.		glenoid br. 26.0 mm			
Humerus sin.	1	dist. 3/4		epicondylus br. 60.8 mm			
Radius sin.	1	diafyysi					
Ulna sin.	1	prox. 3/4					
Scaphoideum sin.	1	excl. frag.					
Lunatum sin.	1	excl. frag.					
Triquetrum sin.	1	excl. frag.					
Capitatum sin.	1	excl. frag.					
Hamatum sin.	1	excl. frag.					
Trapezium sin.	1	excl. frag.					
Trapezoideum sin.	1	excl. frag.					
Mc I sin.	1	excl. frag.					
Mc II sin.	1	kokonainen					
Mc III sin.	1	excl. frag.					
Mc IV sin.	1	kokonainen					
Mc V sin.	1	excl. frag.					
Phalang I:1 manus	1	kokonainen					
Phalang 1 manus	1	excl. frag.					
Phalang 1 manus	2	excl. prox. frag.					
Phalang I: 2 manus	1	kokonainen					
Phalang 2 manus	3	excl. frag.					
Phalang 2 manus	1	prox. 3/4					
Phalang 3 manus	2	excl. frag.					
Tibia dx.	1	prox. 2/3 frag.					
Fibula dx.	1	diaf. frag.					
Coxae sin.	1	ilium et ischium frag.	facies auricularis 25-29 vu	Incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis ?			
Coxae sin.	1	pubis frag.					
Femur sin.	1	excl. dist. frag.	pituus 473 mm	caput br. 47 mm			
Patella sin.	1	excl. frag.					patella whiskers
Tibia sin.	1	prox. 2/3 frag.					
Tibia sin.	1	dist. epif. frag.					
Fibula sin.	1	diafyysi					
Fibula sin.	1	dist. epif. frag.					
Talus sin.	1	excl. caput frag.					
Calcaneus sin	1	frag.					
Naviculare sin	1	excl. frag.					
Cuneiforme mediale s	1	excl. frag.					
Cuneiforme intermedia	1	frag.					
frag. indet.	20						
Hiuksia							

Hauta 3

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	excl. squama superior et orbital roof sin.		glabella M, supraorbita ?			obduktioon liittyvä horisontaalinen sahausjälki glabellan yläpuolella ja skalpeerausviilto sen alapuolella
Ethmoidale	ks. ed.	crista galli frag.					
Parietale dx.	1	excl. Frag.	sutura A	tuber M?			
Parietale sin.	ks. ed.	excl. Frag.	sutura A	tuber M?			
Occipitale	ks. ed.	excl. Frag.	sutura A	protuberantia occipitalis externa			sutural bones
Temporle dx.	1	excl. Frag.	sutura A	mastoid M? zygomatic M			
Temporale sin.	1	excl. Squama frag.	sutura A	mastoid M? zygomatic M			sutural bone
Zygomaticum dx.	1	excl. Frag.		M?			
Maxilla dx.	1	frag.					
Zygomaticum sin.	1	kokonainen		M?			
Maxilla sin.	ks. ed.	frag.					
Sphenoidale	1	frag.					
Frontale	ks. ed.	orbital roof frag.					
Sphenoidale	6	frag.					
Ethmoidale	5	frag.					
Vomer	1	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	1	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	1	excl. Frag.					
Palatinum dx.	1	frag.					
Palatinum dx.	ks. ed.	frag.					
Nasale sin.	1	excl. Frag.					
Maxilla dx.	1	excl. Frag.	sutura A				14,15 välissä ylimääräisen hampaan alku
Sphenoidale	ks. ed.	frag.					
Maxilla sin.	ks. ed.	excl. Frag.	sutura A				
	11	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,60	7,8	9,1 calculus 1 labial, distal, mesial
	12	ks. ed. kokonainen					caries gross gross
	13	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,4	8,6	10,8 calculus 1 mesial, lingual
	14	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,4	8,5	7,9 calculus 1 buccal, tumma värjäymä lingual
	15	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,4	8,8	6,9 calculus 1 buccal, tumma värjäymä lingual
	16	ks. ed. kokonainen	wear 16		10,1	11,6	7,1 calculus 1 buccal, tumma värjäymä lingual
	17	ks. ed. kokonainen	wear 10		9,5	11,3	7,9 tumma värjäymä lingual
	18	ks. ed. kokonainen	wear 5		8,5	10,4	7,6
	21	ks. ed. PE+C+D	wear 4		7,8	7,4	9,6 tumma värjäymä lingual
	22	ks. ed. kokonainen					caries gross gross
	23	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,2	8,6	10,8 calculus 1 buccal, tumma värjäymä lingual
	24	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,3	8,2	8,1 tumma värjäymä lingual
	25	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,2	8,3	6,3 rotation, tumma värjäymä lingual
	26	ks. ed. kokonainen	wear 20		10	11,2	6,4 tumma värjäymä lingual
	27	ks. ed. kokonainen	wear 10		9,4	10,8	7,9 tumma värjäymä lingual
	28	ks. ed. kokonainen	wear 5		8,2	10,5	7,3
Calva	14	frag.					
Mandibula	1	excl. Frag.	varrela 20-25 vuotta	trigonum M, angulus M?			33,34 välissä diastema, 38,48 puuttuu synnyntäisesti
	31	ks. ed. kokonainen	wear 5		4,9	5,9	5,8 calculus 1 mesial, distal, labial
	32	ks. ed. kokonainen	wear 4		5,5	6,1	8,1 calculus 2 lingual, calculus 1 mesial, distal, labial
	33	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,3	7,5	11,6 tumma värjäymä lingual
	34	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,2	7,5	7,9 tumma värjäymä lingual
	35	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,4	7,7	8 tumma värjäymä lingual
	36	ks. ed. kokonainen	wear 21		10,5	9,7	6,8 tumma värjäymä lingual
	37	ks. ed. kokonainen	wear 12		10,5	9,8	6,9
	41	ks. ed. kokonainen	wear 4		5,9	5,9	8,3 calculus mesial, distal
	42	ks. ed. kokonainen	wear 4		5,5	5,8	7,9 calculus 2 labial, calculus 1 mesial, distal, lingual
	43	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,2	7,4	10,7 calculus 1 labial, distal, mesial, tumma värjäymä lingual
	44	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,4	7,4	8,3 tumma värjäymä lingual
	46	ks. ed. kokonainen	wear 17		10,2	9,9	5,6 calculus 1 lingual
	47	ks. ed. kokonainen	wear 9		10,3	9,6	7,3
Hyoideum	2	corpus, cornu major excl frag.					
Atlas	1	excl. arcus frag.					
Axis	1	excl. arcus frag.					
Vertebra cervicalis	5	excl. Arcus frag.					
Vertebra thoracalis	10	excl. Arcus et corpus frag.					kahdessa arcus osteofyyttejä
Vertebra thoracalis	1	corpus frag.					

Vertebra thoracalis	1	arcus frag.					
Vertebra lumbalis	6	excl. Arcus et corpus frag.					
Sacrum	1	excl. Frag.		curvature F			
Coccygis	2	1,2 corpora					
Sternum	1	manubrium					
Sternum	3	corpora excl. Frag.		alle			
Costa 1 dx.	1	excl. Facies sternalis frag.	caput epifyysiinjä näkyvissä osittain				
Costa 2 dx.	1	excl. Facies sternalis frag.	caput epifyysiinjä näkyvissä osittain				
Costa dx.	8	excl. Facies sternalis frag.					
Costa 11 dx.	1	excl. Facies sternalis frag.					
Costa 12 dx.	1	excl. Facies sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	excl. Frag.					
Costa 2 sin.	1	excl. Frag.					
Costa sin.	7	excl. Facies sternalis frag.					
Costa 11 sin.	1	excl. Facies sternalis frag.					
Costa 12 sin.	1	excl. Facies sternalis frag.					
Costa	11	corpus frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Facies sternalis frag.	vaihe 1				
Scapula dx.	1	excl. Coracoid, spina et margo superior frag.		glenoid br. 27,8 mm			
Humerus dx.	1	excl. Frag.	pituus 330 mm	caput horizontal br. 44,3 mm, caput vertical br. 47,6 mm			
Radius dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.		caput br. 23,3 mm			
Ulna dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Scaphoideum dx.	1	excl. Frag.					
Lunatum dx.	1	excl. Frag.					
Capitatum dx.	1	excl. Frag.					
Trapezoideum dx.	1	kokonainen					
Mc I dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Mc II dx.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Mc III dx.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Mc IV dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Phalang 1 manus	1	prox. 2/3					
Phalang 1 manus	2	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Phalang 1 manus	1	excl. Frag.					
Phalang 2 manus	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Phalang manus	3	corpus frag.					
Clavicula sin.	1	excl. Frag.	vaihe 1	pituus 148 mm			
Scapula sin.	1	excl. Angulus inferior et superior frag.		glenoid br. 27,4 mm			
Humerus sin.	1	excl. Frag.	pituus 327 mm	caput horizontal br. 43,5 mm, caput vertical br. 47,1 mm, epicopndylus br. 67,4 mm			
Ulna sin.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Mc I sin.	1	dist. 1/3 frag.					
Mc II sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. Frag.	facies auricularis 25-35 vu	incisura ischiadica major M, sulcus acetabulum osteochondritis dissecans			
Femur dx.	1	excl. Dist. Epif. Frag.	pituus	caput br. 51,3 mm			
Patella dx.	1	excl. Frag.					
Tibia dx.	1	prox. 2/3					
Fibula dx.	1	dialfyysi					

Hauta 4

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	3	Orita sin et squama, squama, orbita dx. frag.					orbita sin. cribra orbitalia 1
Parietale dx.	1	excl. Frag.					
Parietale sin.	1	excl. Frag.					sutural bone
Occipitale	1	Squama et pars lateralis dx.					
Occipitale	1	pars lateralis sin. frag.					
Temporale dx.	1	excl. Frag.					
Sphenoidale	ks. ed.	ala major dx. frag.					
Temporale sin.	1	excl. Frag.					
Sphenoidale	ks. ed.	ala major sin. frag.					
Malleus	1	frag.					
Sphenoidale	2	ala minor frag.					
Frontale	2	orbital roof frag.					
Ethmoidale	1	crista galli frag.					
Zygomaticum dx.	1	excl. Frag.					
Maxilla dx.	ks. ed.	frag.					
Sphenoidale	ks. ed.	frag.					
Zygomaticum sin.	1	frag.					
Sphenoidale	1	ala major frag.					
Frontale	ks. ed.	frag.					
Maxilla sin.	1	proc. Frontalis frag.					
Sutural bone	1						sutural bone
Maxilla dx.	1	proc. Palatinus et alveolaris frag.	Ubelaker 11 vuotta				
	11	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed, wear 2	7,6	6,9	10,6	
	12	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed	6,2	6,1	9,9	
	13	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed	7,5	8,2	9,8	
	14	ks. ed. kokonainen	apex closed	6,4	8,5	7,9	
	15	ks. ed. kokonainen	root lenght complete	6,2	8,3	7,2	
	16	ks. ed. kokonainen	apex closed	10,6	11,4	7,4	
	17	ks. ed. kokonainen	root 3/4	9,1	10,8	7,8	
Maxilla sin.	1	alveolar frag.	Ubelaker 11 vuotta				
	21	1 kokonainen	apex 1/2 closed, wear 2	7,6	6,9	9,8	
	22	1 kokonainen	apex 1/2 closed	6,4	5,8	9,2	
	23	1 kokonainen	apex 1/2 closed	7,7	8	9,7	
	24	1 kokonainen	apex 1/2 closed	6,5	8,4	6,9	
	26	1 kokonainen	apex closed	10,3	11,3	6,4	
	27	1 kokonainen	root 3/4	8	10,6	7	
Mandibula	1	excl. Ramus sin., condylus et coracoid dx.	Ubelaker 12 vuotta				
	31	ks. ed. kokonainen	wear 2	5,5	5,9	8,3	
	32	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed	5	5,8	8,3	
	33	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed	6,6	7,6	10,1	
	34	ks. ed. kokonainen	apex closed	6,4	7,2	8,1	
	35	ks. ed. kokonainen	root lenght complete	6,9	7,7	6,6	
	36	ks. ed. kokonainen	apex closed	10,6	6,1	7,6	
	37	ks. ed. kokonainen	root 3/4	10,2	9,3	7,7	
	41	ks. ed. kokonainen	apex closed, wear 2	5,1	5,6	8,4	
	42	ks. ed. kokonainen	apex closed	5,5	6	9,3	
	43	ks. ed. kokonainen	apex closed	6,5	7,3	10,1	
	44	ks. ed. kokonainen		6,4	7,1	8	
	45	ks. ed. kokonainen	root lenght complete	6,8	7,4	7,9	
	46	ks. ed. kokonainen	apex closed, wear 7	10,6	10	7,7	
	47	ks. ed. kokonainen		10,3	9,3	8	
Costa	9	corpus frag.					
Clavicula dx.	1	diafyysi					
Scapula dx.	1	glenoid, spina et margo inferior frag.					
Humerus dx.	1	diafyysi					
Clavicula sin.	1	frag.					
Scapula sin.	1	glenoid, spina et margo inferior frag.					
Humerus sin.	1	diafyysi					

Hauta 5

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	kokonainen	sutura D				glabella M, supraorbita M, tuber ?	
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura D				tuber ?	
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura D				tuber ?	
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura D				protuberantia occipitalis externa M?	
Temporale dx.	ks. ed.	excl. Proc. Zygomaticus frag.	sutura A				processus mastoideus M	
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A				processus mastoideus M	
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura D					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	excl. Proc. Temporalis frag.		M?				
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		M?				
Vomer	ks. ed.	excl. Frag.						
Ethmoidale	ks. ed.	excl. Frag.						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	frag.						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	frag.						
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		M?			trauma inferior	
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		M?			trauma inferior	
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura C					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura C					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura C				trauma proc. Frontalis, 17,18 AMTL, 12,13 välissä ylilukuinen hammas	
	12	ks. ed. PC+PD						
Ylilukuinen hammas	ks. ed.	kokonainen	wear 5		4,2	4,8	5,9	liitupiipun kuluma, parodontitis 4,3 mm, calculus 1 labial
	13	ks. ed.	kokonainen		7,8	7,9	10,5	liitupiipun kuluma, calculus 1 mesial, labial
	14	ks. ed.	kokonainen		6,3	8,1	7,2	parodontitis 4,9 mm
	15	ks. ed.	kokonainen		5,5	7,9	5,4	parodontitis 4,7 mm, tumma värjäymä lingual
	16	ks. ed.	kokonainen		9,4	11,3	5,8	parodontitis 11,2 mm, tumma värjäymä lingual
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura C					trauma proc. Frontalis, 17,18 AMTL
	21	ks. ed.	kokonainen		7,8	6,6	9,6	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 4,0 mm
	22	ks. ed.	kokonainen		6,2	6	9,3	calculus 1 labial, mesial, distal parodontitis 3,8 mm
	23	ks. ed.	kokonainen		7,5	8	9,5	calculus 1 labial, mesial, distal parodontitis 2,6 mm
	24	ks. ed.	kokonainen		6,3	8,1	7,7	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 4,2 mm
	25	ks. ed.	kokonainen		5,7	8	6,4	caries distal CEJ 5,0 mm, calculus 1 mesial, parodontitis 5,6 mm
Mandibula	1	excl. Condylus frag.	Varrela 30-40					
	31	ks. ed.	kokonainen		4,6	6,1	6,7	calculus 1 labial, lingual, mesial, distal, parodontitis 3,2 mm
	32	ks. ed.	kokonainen		5,1	6,2	7,4	calculus 1 labial, lingual, mesial, distal, parodontitis 3,8 mm
	33	ks. ed.	kokonainen		6,7	8,2	9,2	calculus 1 labial, lingual, mesial, distal, parodontitis 3,2 mm
	34	ks. ed.	kokonainen		6,4	7,4	7,6	calculus 1 buccal, lingual, mesial, distal, parodontitis 4,1 mm
	35	ks. ed.	kokonainen		6,6	7,6	6,5	calculus 1 buccal, lingual, mesial, distal, parodontitis 4,2 mm
	36	ks. ed.	kokonainen		10,6	10,3	2,7	calculus 1 buccal radix, lingual, parodontitis 7,8 mm
	37	ks. ed.	kokonainen		10,8	10	5,3	calculus 1 mesial, distal, lingual, parodontitis 4,2 mm
	38	ks. ed.	kokonainen		11,7	9,7	5,5	calculus 1 mesial, distal, lingual, parodontitis 2,2 mm
	41	ks. ed.	kokonainen		4,5	5,4		calculus 1 mesial, distal, parodontitis 3,6 mm
	42	ks. ed.	kokonainen		5,5	6,2		calculus 2 labial 1 lingual, parodontitis
	43	ks. ed.	kokonainen		6,9	8,1	8,5	liitupiipun jälki, calculus 2 labial 1 lingual, parodontitis 2,2 mm
	44	ks. ed.	kokonainen		6,7	7,3	7,8	liitupiipun jälki, calculus 1 mesial, lingual, parodontitis 3,5 mm
	45	ks. ed.	kokonainen		7,1	7,3	7,6	calculus 1 lingual, parodontitis 4,0 mm
	46	ks. ed.	kokonainen		11,3	10,3	4,9	calculus 1 mesial, parodontitis 8,9 mm
	47	ks. ed.	kokonainen		10,8	10	5	calculus 1 distal, parodontitis 4,5 mm, abscess???
	48	ks. ed.	kokonainen		10,7	9,9	6	calculus 1 lingual, distal, parodontitis 2,5 mm
Atlas	1	excl. Frag.						
Axis	1	dens frag.						
Vertebra thoracalis	1	acus frag.						
Vertebra thoracalis	2	corpus et arcus frag.						fac. art.osteofyyttejä 3, eburnation
Vertebra thoracalis	1							fac. art.osteofyyttejä 3, eburnation
Vertebra lumbalis	1	corpus et arcus frag.						
Vertebra lumbalis	4	acus frag.						fac. art. osteofyyttejä 1
Sacrum	1	vertebra 1,2 corpus et arcus frag.						
Costa	7	corpus frag.						
Clavicula dx.	1	excl. Facies sternalis		glenoid br. 29,7 mm				fac. acromialis osteofyyttejä 2
Scapula dx.	1	glenoid, spina, coracoid et margo inferior frag.						
Humerus dx.	1	excl. Caput et trochlea frag.	pituus 347 mm	caput horizontal 46,5 mm,				caput osteofyyttejä 1
Radius dx.	1	excl. Caput frag.		caput br. 22,5 mm				
Ulna dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.						

Scapuloideum dx.	1	excl. Frag.							
Lunatum dx.	1	kokonainen							
Capitatum dx.	1	excl. Frag.							
Hamatum dx.	1	excl. Frag.							
Triquetrum dx.	1	excl. Frag.							
Trapezoideum dx.	1	excl. Frag.							
Mc II dx.		excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.							
Mc III dx.		excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.							
Mc IV dx.		excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.							
Phalang 1 manus	1	kokonainen							
Phalang 1 manus	1	excl. Prox. Epif. Frag.							
Phalang 1 manus	2	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.							
Clavicula sin.		diaf. Frag.							
Scapula sin.		glenoid, spina, coracoid et margo inferior frag.							
Humerus sin.		excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.							
Radius sin.		excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.							
Ulna sin.		excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.							
Scapuloideum sin.		excl. Frag.							
Lunatum sin.		kokonainen							
Capitatum sin.		frag.							
Hamatum sin.		frag.							
Mc sin.	4	diafyysi							
Phalang 1 manus	2	kokonainen							
Phalang 1 manus	1	dist. 1/2 frag.							
Phalang manus	3	diaf. Frag.							
Coxae dx.	1	ilium et ischium frag.	facies auricularis 35-45 vu	incisura ischiadica major M,	sulcus preauricularis M				
Coxae dx.	1	pubis frag.	pubic symfysis vaihe 4, nd	pubis M					
Femur dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.	pituus 469 mm	caput br. 45,8 mm					
Patella dx.	1	kokonainen							
Tibia dx.	1	excl. Prox. Epif. Frag.	pituus 377 mm						
Fibula dx.	1	excl. Prox. Epif. Frag.							
Talus dx.	1	kokonainen							
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.							
Naviculare dx.	1	excl. Frag.							
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.							
Cuneiforme mediale c	1	excl. Frag.							
Cuneiforme intermed	1	kokonainen							
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.							
Mt I dx.	1	excl. Frag.							
Mt II dx.	1	excl. Frag.							
Mt III dx.	1	excl. Frag.							
Mt IV dx.	1	excl. Frag.							
Mt V dx.	1	excl. Frag.							
Phalang I:1 pedis	1	kokonainen							
Phalang 1 pedis	3	kokonainen							
Coxae sin.	1	ilium et ischium frag.	facies auricularis 35-45 vu	incisura ischiadica major M,	sulcus preauricularis M				
Femur sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.	pituus 469 mm	caput br. 45,8 mm					
Patella sin.	1	excl. Frag.							
Tibia sin.	1	excl. Frag.	pituus 377 mm						
Fibula sin.	1	excl. Prox. Epif. Frag.							
Talus sin.	1	kokonainen							
Calcaneus sin.	1	kokonainen							
Naviculare sin.	1	excl. Frag.							
Cuboideum sin.	1	kokonainen							
Cuneiforme mediale s	1	kokonainen							
Cuneiforme intermed	1	kokonainen							
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen							
Mt I sin.	1	kokonainen							
Mt II sin.	1	kokonainen							
Mt III sin.	1	kokonainen							
Mt IV sin.	1	kokonainen							
Mt V sin.	1	excl. Frag.							
Phalang I:1 pedis	1	excl. Frag.							
Irag. Indet.	8								

Hauta 6

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	2	excl. Frag.	sutura C	glabella F?, supraorbita F?			obduktioäljet sahattu horisontaalisesti glabellan yläpuolelle, cribra orbitalia 1 dx. et sin.
Parietale dx.	1	excl. Frag.	sutura B				obduktioäljet sahattu vertikaalisesti läheltä coronal suturaa
Parietale sin.	1	excl. Frag.	sutura B				obduktioäljet sahattu vertikaalisesti läheltä coronal suturaa
Occipitale	1	excl. Squamas et partes laterales frag.	sutura A	protuberantia occipitalis externa F?			
Temporale dx.	1	excl. Squama et proc. Zygomaticus frag.	sutura A	mastroid F?, zygomatic ?			
Sphenoidale	ks.ed.	ala major dx.					
Temporale sin.	1	excl. squama, mastoid et zygomaticus frag.	sutura A				
Malleus	1	kokonainen					
Sphenoidale	3	ala minor frag.					
Vomer	ks.ed.	frag.					
Concha nasalis inferior	1	frag.					
Maxilla dx.	1	alveolar 11-14 et proc. Palatinus frag.	sutura A				14 AMTL., abscess 16 woven bone formation
Maxilla sin.	ks.ed.	alveolar 21-25 et proc. Palatinus frag.					
Palatinum dx.	ks.ed.	excl. Frag.					
Palatinum sin.	ks.ed.	frag.					
Maxilla dx.	1	proc. Frontalis frag.					
	11	1 PE+PC+PD	wear 7			2,7	parodontiitis
	12	1 PC+PD	wear 8				parodontiitis
	13	1 PE+PC+PD	wear 7			2,1	parodontiitis
	16	1 PE+PC+PD	wear 37			3,4	parodontiitis
	17	1 PE+PC+PD	wear 18	9,2	11,3	5,7	parodontiitis
	21	1 PE+PC+PD	wear 7			3,6	parodontiitis
	22	1 PE+PC+PD	wear 7			2,4	parodontiitis
	23	1 PE+PC+PD	wear 7			1,4	parodontiitis, distal CEJ caries 1,3 mm
	24	1 PE+PC+PD	wear 7			2,2	parodontiitis, kaksijuurinen
	25	1 PE+PC+PD	wear 7			2,2	parodontiitis
	28	1 PE+PC+PD	wear 36			4,3	parodontiitis
Mandibula	1	ramus dx. et corpus 43-48	varrela 60+	angulus F?			AMTL 46, 47, 47 alle puoli vuotta ennen kuolemaa
	43	1 PE+PC+PD	wear 7			1,2	parodontiitis
	44	1 PE+PC+PD	wear 7			0	parodontiitis
	45	1 PE+PC+PD	wear 6			1,8	calculus 1 buccal radix, parodontiitis
Molar mand.	1	PC+PD					
Atlas	1	arcus sin. et fac. art. dens axis					fac. art. dens axis osteofyyttejä 2
Axis	1	dens frag.					dens osteofyyttejä
Vertebra thoracalis	8	corpus et arcus frag.					kahdessa fac. art. osteofyyttejä 2
Vertebra thoracalis	1	arcus frag.					
Vertebra lumbalis	5	corpus et arcus frag.					
Sacrum	1	promontorium, fac. art. sup. Vertebra 1,2					
Costa sin.	3	Caput et fac. art. frag.					
Costa	6	corpus frag.					
Costa	2	collum frag.					
Clavicula dx.	1	diaf. Frag.					
Scapula dx.	1	glenoid et margo inferior frag.					
Humerus dx.	1	dist. 2/3 frag.					
Radius dx.	1	prox. 2/3 frag.					
Ulna dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					prox. epifyysi Osteofyyttejä 1
Scaphoideum dx.	1	excl. Frag.					
Lunatum dx.	1	excl. Frag.					
Capitatum dx.	1	excl. Frag.					
Hamatum dx.	1	frag.					
Mc dx.	2	diaf. Frag.					
Mc V dx.	1	prox. 3/4 frag.					
Phalang 1 manus	2	excl. Frag.					
Phalang 2 manus	1	excl. Frag.					
Phalang manus	1	diaf. Frag.					
Humerus	1	caput frag.					
Humerus sin.	1	diafyysi					
Radius sin.	1	diafyysi					
Ulna sin.	1	diafyysi					
Scaphoideum sin	1	excl. Frag.					
Mc sin	2	diafyysi					

Coxae dx.	1	ilium et ishium excl. Frag.	facies auricularis 50-60 vu	incisura ishiadica major M, sulcus preauricularis M, facies auricularis M?
Femur dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.	pituus 493 mm	caput br. 50,5 mm
Tibia dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.	pituus 383 mm	
Fibula dx.	1	prox. 2/3 frag.		
Fibula dx.	1	dist. Frag.		
Talus dx.	1	excl. Frag.		
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.		
Naviculare dx.	1	excl. Frag.		
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.		
Cuneiforme mediale d	1	excl. Frag.		
Cuneiforme intermedi	1	excl. Frag.		
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.		
Mt I dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.		
Mt II dx.	1	prox. 2/3 frag.		
Mt III dx.	1	prox. 2/3 frag.		
Mt IV dx.	1	prox. 2/3 frag.		
Mt V dx.	1	prox. 2/3 frag.		
Phalang 1:1 pedis	1	prox. 2/3 frag.		
Coxae sin.	1	ilium, acetabulum et facies auricularis frag.	facies auricularis 50-60 vuotta	
Femur sin.	1	dist. 2/3 excl. Dist. Epif. Frag.		
Patella sin.	1	excl. Frag.		
Tibia sin.	1	prox. Epif. Frag.		
Tibia sin.	1	dist. 2/3 frag.		
Fibula sin.	1	diafyysi		
Fibula sin.	1	dist. Epif. Frag.		
Talus sin.	1	excl. Frag.		
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.		
Naviculare sin.	1	excl. Frag.		
Cuboideum sin.	1	excl. Frag.		
Cuneiforme mediale s	1	excl. Frag.		
Cuneiforme intermedi	1	excl. Frag.		
Cuneiforme laterale s	1	excl. Frag.		
Mt I sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.		
Mt II sin.	1	prox. 2/3 frag.		
Mt III sin.	1	prox. 2/3 frag.		
Mt IV sin.	1	prox. 2/3 frag.		
Mt V sin.	1	prox. 2/3 frag.		
Phalang 1:1 pedis	1	dist. Frag.		
Frag. lndet	20			

Hauta 7

Luu	kpl	Luum osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Costa 1 sin.	2	excl. Caput frag.					
Costa	3	corpus frag.					
Ulna dx.	1	diaf. Frag.					
Radius dx.	1	dist. Epif.	alle 13-20 vuotta				
Scapuloideum dx.	1	excl. Frag.					
Lunatum dx.	1	kokonainen					
Capitatum dx.	1	kokonainen					
Hamatum dx.	1	excl. Frag.					
Triquetrum dx.	1	excl. Frag.					
Trapezoideum dx.	1	excl. Frag.					
Mc II dx.	1	prox. Frag.					
Mc III dx.	1	prox. 1/2 frag.					
Mc	2	diaf. Frag.					
Phalang 1 manus	1	excl. Frag.	prox. Epif. Puuttuu alle 14-16 vuotta				
Phalang manus	1	diaf. Frag.					
Clavicula sin.	1	excl. Frag.	alle 18 vuotta				
Scapula sin.	1	glenoid, coracoid et spina	noin 16-17 vuotta				
Humerus sin	1	caput epifyysi	alle 13-20 vuotta				
Humerus sin.	1	prox. 3/4 frag.	alle				
Radius sin.	1	diaf. Frag.					
Coxae dx.	1	acetabulum et ilium frag.					
Femur dx.	1	caput frag.					
Femur dx.	1	diafyysi					
Coxae sin.	1	acetabulum et ilium frag.					
Femur sin.	1	caput excl. Frag.	alle 12-19 vuotta				
Femur sin.	1	diafyysi	alle 12-19 vuotta				

Hauta 8

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Vertebra lumbalis	5	excl. Frag.					
Sacrum	1	excl. Frag.		curvature F?			
Coccygis	1	vertebra 1					
Costa 1 sin.	1	excl. Frag.					
Costa 2 sin.	1	excl. Facies sternalis frag.					
Costa sin.	5	excl. Facies sternalis frag.					neljässä tummaa värjäämää prox. Anterior
Costa sin.	1	caput, collum et facies sternalis frag.					
Costa sin.	1	caput frag.					
Costa	2	corpus frag.					parantunut/paranemassa oleva trauma
Costa	2	corpus frag.					
Costa 10 sin.	1	caput et collum frag.					
Costa 11 sin.	1	caput et collum frag.					
Costa 12 sin.	1	caput et collum frag.					
Clavicula sin.	1	excl. Frag.		pituus 157 mm			
Scapula sin.	1	excl. Angulus inferior et margo medialis frag.		glenoid br.30,2 mm			
Humerus sin.	1	excl. Frag.	pituus 321 mm				
Radius sin.	1	excl. Frag.					
Ulna sin.	1	excl. Frag.					
Scaphoideum sin.	1	kokonainen					
Lunatum sin.	1	kokonainen					
Hamatum sin.	1	kokonainen					
Capitatum sin.	1	kokonainen					
Trapezium sin.	1	kokonainen					
Trapezoideum sin.	1	kokonainen					
Triquetrum sin.	1	kokonainen					
Mc I sin.	1	kokonainen					
Mc II sin.	1	kokonainen					
Mc III sin.	1	kokonainen					
Mc IV sin.	1	kokonainen					
Mc V sin.	1	kokonainen					
Phalang 1:1 manus sin	1	kokonainen					
Phalang 1 manus sin.	4	kokonainen					
Phalang 2 manus sin.	4	kokonainen					
Phalang 1:2 manus sin	1	kokonainen					
Phalang 3 manus sin.	3	kokonainen					
Femur dx.	1	kokonainen	pituus 432 mm	caput br. 48,2 mm, epicondylus b			dist. Diafyysi medial lamellar bone formation n. 4,5*2,5 cm kokoisella alueella
Patella dx.	1	kokonainen					
Tibia dx.	1	kokonainen	pituus 346 mm				
Fibula dx.	1	kokonainen					
Talus dx.	1	kokonainen					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					whiskers
Naviculare dx.	1	kokonainen					
Cuboideum dx.	1	kokonainen					
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen					
Cuneiforme intermed	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen					
Mt I dx.	1	kokonainen					
Mt II dx.	1	kokonainen					
Mt III dx.	1	kokonainen					
Mt IV dx.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Mt V dx.	1	prox. 3/4 frag.					
Phalang 1:1 pedis dx.	1	kokonainen					
Phalang 1 pedis dx.	3	kokonainen					
Phalang 1 pedis dx.	1	excl. Prox. Frag.					
Phalang 1:2 pedis dx.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Phalang 2 pedis dx.	2	kokonainen					
Phalang 3 pedis dx.	2	excl. Dist. Epif. Frag.					
Sesamoideum pedis d	2	kokonainen					
Coxae sin.	1	kokonainen	facies auricularis 40-45 vu	incisura ishiadica major M, sulcus preauricularis M, facies auricularis M?, pubis M, subpubic concavity M, iliac crest M			
Femur sin.	1	kokonainen	pituus 435 mm	caput br. 48,2 mm, epicondylus br. 79,2 mm			
Patella sin.	1	kokonainen					

Tibia sin.	1	kokonainen	pituus 348 mm				
Fibula sin.	1	excl. Frag.					
Talus sin.	1	kokonainen					
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.					whiskers
Naviculare sin.	1	kokonainen					
Cuboideum sin.	1	kokonainen					
Cuneiforme mediale s	1	kokonainen					
Cuneiforme intermed	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen					
Mt I sin.	1	kokonainen					
Mt II sin.	1	kokonainen					
Mt III sin.	1	kokonainen					
Mt IV sin.	1	excl. Frag.					
Mt V sin.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Phalang 1:1 pedis sin.	1	kokonainen					
Phalang 1 pedis sin.	3	kokonainen					
Phalang 1:2 pedis sin.	1	excl. Dist. Frag.					
Phalang 2 pedis sin.	3	kokonainen					
Phalang 2,3 pedis sin.	1	excl. Dist. Frag.					Phalang 2,3 kasvaneet yhteen
Phalang 3 pedis sin.	1	excl. Dist. Frag.					

Hauta 9

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frotale	1	excl. Frag.	sutura A	glabella M, supraorbita M			obduktiojäljet sahattu horisontaalisesti glabellan yläpuolelle, cribra orbitalia 1 dx.
Ethmoidale	ks. ed.	crista galli frag.					
Parietale dx.	2	excl. Frag.	sutura B				obduktiojäljet sahattu horisontaalisesti alle 4 cm temporalen yläpuolelta
Parietale sin.	2	excl. Frag.	sutura B				obduktiojäljet sahattu horisontaalisesti alle 4 cm temporalen yläpuolelta
Occipitale	1	excl. Frag.					obduktiojäljet sahattu horisontaalisesti 2,5 cm ylimmän kohdan alapuolelta
Temporale dx.	ks. ed.	excl. Frag.	sutura A	processus mastoideus M			
Temporale sin.	ks. ed.	excl. Frag.	sutura A	processus mastoideus M			
Sphenoidale	ks. ed.	ala masjor dx. et sin.	sutura A				
Malleus sin.	1	kokonainen					
Zygomaticum dx.	1	kokonainen		M?			
Maxilla dx.	ks. ed.	sinus frag.					
Zygomaticum sin.	1	kokonainen		M?			
Maxilla sin.	ks. ed.	sinus frag.					
Frotale	1	frag.					
Sphenoidale	ks. ed.	frag.					
Vomer	1	frag.					
Ethmoidale	3	frag.					
Concha nasalis inferior	1	frag.					
Concha nasalis inferior	1	frag.					
Maxilla dx.	1	excl. Frag.					
Maxilla sin.	ks. ed.	excl. Frag.					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen					
	11	ks. ed. kokonainen	wear 2		8,4	7,8	12,2
	14	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,4	10	9,5
	15	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,6	9,6	7,5
	16	ks. ed. kokonainen	wear 18		11	12,8	5,7
	17	ks. ed. kokonainen	wear 12		9,2	12,4	6,8
	18	ks. ed. kokonainen	wear 5		9,7	11,2	7,4
	21	ks. ed. kokonainen	wear 2		8,3	7,5	11,5
	22	ks. ed. kokonainen	wear 2		5	4,7	10,5
	23	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,3	7,6	10,1
	24	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,3	9,7	8,9
	25	ks. ed. kokonainen	wear 2		7	9,5	8
	26	ks. ed. kokonainen	wear 15		11,1	12,6	7,2
	27	ks. ed. kokonainen	wear 12		9,9	12,1	7,9
	28	ks. ed. kokonainen	wear 8		10,4	11,1	7
Mandibula	1	excl. Frag.	Varrela 20-30 vuotta	trigonum M, angulus M			36,45,48 AMTL, 38 abscess buccal
	31	ks. ed. kokonainen	wear 3		5,7	6,2	9,6
	32	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,2	6,8	10,4
	33	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,9	7,8	12,4
	34	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,2	8,2	9,7
	35	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,5	8,5	8,5
	37	ks. ed. kokonainen	wear 14		11,7	10,4	7
	38	ks. ed. kokonainen					7
	42	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,1	6,6	10,2
	43	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,8	7,8	12,2
	44	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,1	8,4	9,4
	46	ks. ed. kokonainen	wear 20		12,5	11	7,6
	47	ks. ed. kokonainen	wear 18		11,8	10,5	6,4
Atlas	1	excl. Arcus posterior frag.					
Axis	1	excl. Arcus frag.					
Vertebra cervicalis	5	excl. Frag.					
Vertebra thoracalis	7	excl. Corpus et arcus frag.					
Vertebra thoracalis	4	corpus et arcus frag.					
Vertebra thoracalis	3	corpus frag.					
Vertebra thoracalis	11	arcus frag.					
Vertebra lumbalis	5	excl. corpus et arcus frag.					kahdessa schmorls nodes
Sacrum	1	excl. Frag.		curvature ?			
Coccygis	1	vertebra 1 excl. Frag.					
Costa 1 dx.	1	excl. Facies sternalis frag.					

Costa 2 dx.	1	excl. Facies sternalis frag.					
Costa dx.	5	excl. Facies sternalis frag.					
Costa dx.	2	Caput, collum et facies sternalis frag.					
Costa 11 dx.	1	excl. Facies sternalis frag.					
Costa 12 dx.	1	excl. Facies sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	excl. Facies sternalis frag.					
Costa 2 sin.	1	excl. Facies sternalis frag.					
Costa sin.	1	excl. Caput frag.					
Costa sin.	5	excl. Facies sternalis frag.					
Costa sin.	2	excl. Caput et facies sternalis frag.					
Costa 12 sin.	1	excl. Frag.					
Costa	15	corpus frag.					
Costa	4	facies sternalis frag.					
Stenum	2	manubrium frag.					
Sternum	1	corpus excl. Frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Frag.			pituus 160 mm		
Scapula dx.	1	excl. Frag.			glenoid br. 28,2 mmn		
Humerus dx.	1	excl. Frag.	pituus 337 mm		caput horizontal br. 43,4 mm, vertical br. 44,2 mm		
Radius dx.	1	excl. Frag.			caput br. 23,3 mm		
Ulna dx.	1	excl. Frag.					
Scaphoideum dx.	1	kokonainen					
Lunatum dx.	1	kokonainen					
Capitatum dx.	1	kokonainen					
Hamatum dx.	1	excl. Frag.					
Triquetrum dx.	1	kokonainen					
Trapezium dx.	1	kokonainen					
Trapezoideum dx.	1	excl. Frag.					
Mt I dx.	1	excl. Frag.					
Mt II dx.	1	excl. Frag.					
Mt III dx.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Mt IV dx.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Mt V dx.	1	prox. 3/4					
Phalang 1:1 manus dx.	1	excl. Prox. Epif. Frag.					
Phalang 1 manus dx.	1	kokonainen					
Phalang 1 manus dx.	2	excl. Dist. Epif. Frag.					
Phalang 2 manus dx.	4	excl. Prox. Epif. Frag.					
Phalang 3 manus dx.	4	excl. Frag.					
Phalang manus dx.	1	diaf. Frag.					
Clavicula sin.	1	diafyysi					
Scapula sin.	1	excl. Margo medialis frag.			glenoid br. 30,8 mm		
Humerus sin.	1	excl. Frag.	pituus 333 mm		caput vertical br. 44,1 mm		
Radius sin.	1	excl. Frag.			caput br. 22,1 mm		
Ulna sin.	1	excl. Frag.					
Scaphoideum sin.	1	excl. Frag.					
Lunatum sin.	1	kokonainen					
Capitatum sin.	1	excl. Frag.					
Hamatum sin.	1	kokonainen					
Triquetrum sin.	1	excl. Frag.					
Trapezium sin.	1	kokonainen					
Trapezoideum sin.	1	excl. Frag.					
Pisiforme sin.	1	excl. Frag.					
Mc I sin.	1	excl. Frag.					
Mc II sin.	1	excl. Frag.					
Mc III sin.	1	excl. Frag.					
Mc IV sin.	1	excl. Frag.					
Mc V sin.	1	prox. 3/4					
Phalang 1 sin.	5	excl. Frag.					
Phalang 2 sin.	3	excl. Frag.					
Phalang 2 sin.	1	dist. 3/4					
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. Frag.	facies auricularis 25-29 vu	insicyra ischiadica major M, sulcus preauricularis M, facies auricularis ?, iliac crest ?			
Femur dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.	pituus 471 mm	caput br. 47,4 mm		anterior diafyysi pronssivärjäymää, pehmytkudosta?	
Patella dx.	1	kokonainen					
Tibia dx.	1	excl. Frag.	pituus 387 mm				
Fibula dx.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					

Naviculare dx.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme intermedi	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.					
Mt I dx.	1	excl. Frag.					
Mt II dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Mt IV dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Mt V dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Phalang I:1 pedis dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Phalang 1 pedis dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Phalang 1 pedis dx.	3	diaf. Frag.					
Coxae sin.	1	ilium et ischium excl. Frag.	facies auricularis 25-29 vu	insicyra ischiadica major M, sulcus preauricularis M, facies auricularis ?, iliac crest ?			
Femur sin.	1	excl. Frag.	pituus 471 mm	caput br. 46,8 mm, epicondylus br. 77,6 mm			
Patella sin.	1	kokonainen					
Tibia sin.	1	prox. 1/3					
Fibula sin.	1	prox. 1/3					
frag. Indet	20						

Hauta 10

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	excl. Orbita sin. et squama frag.	sutura A	glabella M, supraorbita M?			glabella porotic hyperostosis, perimortem trauma
Parietale dx.	1	excl. Frag.	sutura A				porotic hyperostosis
Parietale sin.	1	excl. Frag.	sutura A				porotic hyperostosis
Occipitale	3	pars lateralis dx. et sin. squama excl. Frag.	sutura A	protuberantia occipitalis externa			sutural bones
Temporale dx.	1	excl. Squama et proc. Zygomaticus frag.	sutura A	processus mastoideus F?, zygomatic M?			
Malleus dx.	1	kokonainen					
Temporale sin.	1	excl. Squama et proc. Zygomaticus frag.	sutura A	processus mastoideus F?, zygomatic M?			
Malleus sin.	1	kokonainen					
Incus sin.	1	kokonainen					
Zygomaticum dx.	1	excl. Frag.					
Zygomaticum sin.	1	excl. Frag.					
Maxilla sin.	ks. ed.	sinus frag.					
Sphenoidale	8	frag.					
Ethmoidale	2	frag.					
Concha nasalis inferior	2	frag.					
Maxilla dx.	1	excl. Proc. Frontalis frag.	18 puhkeamatta, mutta occlusaalipinta buccaalipuolella				
Palatinum dx.	ks. ed.	excl. Frag.					
	11	ks. ed. PE+PC+PD	wear 4				parodontitis 2,6 mm, trauma?
	12	ks. ed. kokonainen	wear 2	5,9	6	8,7	parodontitis 4,7 mm, calculus 1 mesial
	13	ks. ed. kokonainen	wear 2	6,9	7,9	8,9	calculus 1 distal, parodontitis 4,2 mm
	14	ks. ed. kokonainen	wear 3	6,3	8,4	5,9	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 3,8 mm
	15	ks. ed. kokonainen	wear 3	6,1	8,4	5,7	parodontitis 3,7 mm
	16	ks. ed. kokonainen	wear 20	9,1	10,7	6,7	caries 3,7 mm distal CEJ, 1,4 mm occlusal, parodontitis 5,0 mm
	17	ks. ed. kokonainen	wear 10	9,2	11	6,8	caries 4,6 mm mesial CEJ, 1,3 mm occlusal, parodontitis 2,8 mm
	18	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton, mutta väärässä asennossa				
Maxilla sin.	1	alveolar 21-25, proc. palatinus et frontalis frag.					
	22	1 kokonainen	wear 2	6,3	6	8,5	outo kuluma, calculus 1 mesial, parodontitis 2,5 mm
	24	1 kokonainen	wear 3	6,3	8,2	6,4	calculus 1 distal, parodontitis
	27	1 kokonainen	wear 9	8,9	10,8	6,8	caries 1,2 mm occlusal
	28	1 kokonainen	wear 6	7,4	9,5	5,9	calculus 1 mesial
Mandibula	1	excl. Frag.	Varrela 30-40 vuotta	Trigonum M?, angulus M?			
	31	ks. ed. kokonainen	wear 4	4,9	5,4	6,9	calculus 1 mesial, parodontitis
	32	ks. ed. kokonainen	wear 3	5,5	5,7	7,7	parodontitis 3,0 mm
	33	ks. ed. kokonainen	wear 2	6,1	6,6	9,4	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 2,9 mm
	34	ks. ed. kokonainen	wear 2	6,5	7,1	7,3	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 2,7 mm
	35	ks. ed. kokonainen	wear 2	6,5	7,3	6,4	calculus 1 distal, parodontitis 2,5 mm
	36	ks. ed. kokonainen	wear 36	9,1	9,6	2,1	parodontitis 8,9 mm
	38	ks. ed. kokonainen	wear 12	10,2	9,8	4,9	caries 2,1 mm occlusal, 1,6 mm buccal, parodontitis 1,7 mm
	41	ks. ed. kokonainen	wear 4	5,2	5,5	7,4	parodontitis
	42	ks. ed. kokonainen	wear 3	5,3	5,5	8,2	parodontitis 1,7 mm
	43	ks. ed. kokonainen	wear 3	6,2	6,6	8,7	calculus 1 distal, parodontitis 2,8 mm
	44	ks. ed. kokonainen	wear 3	6,4	7,2	6,1	parodontitis 4,0 mm
	48	ks. ed. kokonainen	wear 15	10,3	9,3	5,2	caries 5,0 mm buccal, buccal trauma, 1,4 mm occlusal, parodontitis 2,4 mm
Hyoideum	1	corpus					
Atlas	1	excl. Arcus posterior					
Axis	2	excl. Arcus posterior					
Vertebra cervicalis	6	corpus et arcus frag.					
Vertebra cervicalis	1	corpus frag.					
Vertebra cervicalis	5	arcus frag.					
Vertebra thoracalis	2	corpus					
Vertebra thoracalis	3	corpus frag.					
Vertebra thoracalis	4	corpus et arcus frag.					
Vertebra thoracalis	4	arcus frag.					
Vertebra lumbalis	4	excl. Arcus frag.					
Sacrum	1	excl. Frag.		curvature M			
Coccygis	1	vertebra 1					
Sternum	1	corpus inferior et proc. Xiphoides	xiphoid yhdistynyt corpukseseen				
Costa 1 sin.	1	corpus frag.					
Costa 2 sin.	1	fac. art. et corpus frag.					
Costa sin.	4	fac. art. et corpus excl. Frag.					
Costa sin.	3	fac. art. et corpus frag.					

Costa 11 sin.	1	collum et corpus frag.				
Costa	27	corpus frag.				
Costa	1	fac. sternalis frag.				
Clavicula dx.	1	facies acromialis frag.				
Scapula dx.	1	glenoid, spina, margo lateralis frag.		glenoid br. 26,4 mm		
Humerus dx.	1	excl. Prox. Frag.	pituus 309 mm	caput horizontal br. 39,5 mm, vertical 43,1 mm, epicondylus br. 58,5 mm		
Radius dx.	1	kokonainen		caput br. 21,0 mm		taipunut, osteomalacia
Ulna dx.	1	excl. Dist. Frag.				taipunut, osteomalacia
Scaphoideum dx.		kokonainen				
Lunatum dx.		kokonainen				
Capitatum dx.		excl. Frag.				
Hamatum dx.		kokonainen				
Triquetrum dx.		kokonainen				
Trapezium dx.		excl. Frag.				
Trapezoideum dx.		kokonainen				
Pisiforme dx.	1	excl. Frag.				
Mt I dx.	1	excl. Frag.				
Mt II dx.	1	excl. Frag.				
Mt III dx.	1	excl. Frag.				
Mt IV dx.	1	excl. Frag.				
Mt V dx.	1	excl. Frag.				
Phalang 1:1 manus dx.	1	excl. Prox. Frag.				
Phalang 1 manus dx.	4	excl. Frag.				
Phalang 2 manus dx.	4	kokonainen				
Phalang 3 manus dx.	2	kokonainen				
Phalang 1:2 manus dx.	1	excl. Frag.				
Clavicula sin.	1	excl. Facies sternalis frag.				
Scapula sin.	1	glenoid, spina, margo lateralis frag.		glenoid br. 24,8 mm		
Humerus sin.	1	excl. Prox. Frag.	pituus 308 mm	caput horizontal br. 38,6 mm, vertical 39,2 mm, epicondylus br. 57,5 mm		
Radius sin.	1	excl. Frag.				taipunut, osteomalacia
Ulna sin.	1	excl. Frag.				taipunut, osteomalacia
Scaphoideum sin.	1	excl. Frag.				
Lunatum sin.	1	kokonainen				
Capitatum sin.	1	excl. Frag.				
Hamatum sin.	1	excl. Frag.				
Triquetrum sin.	1	excl. Frag.				
Trapezium sin.	1	kokonainen				
Trapezoideum sin.	1	excl. Frag.				
Pisiforme sin.	1	excl. Frag.				
Mc I sin.	1	excl. Frag.				
Mc II sin.	1	prox. 3/4				
Mc III sin.	1	excl. Frag.				
Mc IV sin.	1	excl. Frag.				
Mc V sin.	1	excl. Frag.				
Phalang 1:1 manus sin.	1	excl. Frag.				
Phalang 1 sin.	4	excl. Frag.				
Phalang 2 sin.	4	excl. Frag.				
Phalang 3 manus sin.	3	excl. Frag.				
Phalang 1:2 manus sin.	1	excl. Frag.				
Coxae dx.	1	excl. Pubis et ischium frag.	Pubic symfysis vaihe 2 19	incisura ischiadica major M, sulcus preauricularis M?, pubis M,		
Femur dx.	1	excl. Frag.	pituus 411 mm	caput br. 40,4 mm epicondylus b		taipunut, osteomalacia
Tibia dx.	1	prox. Et dist. Frag.				
Coxae sin.	1	excl. Pubis et ischium frag.	Pubic symfysis vaihe 2 19	incisura ischiadica major M, sulcus preauricularis M?, pubis M,		
Femur sin.	1	excl. Dist. Disf. Frag.		caput br. 39,9 mm		
Tibia sin.	1	dist. 2/3 frag.				
frag. Indet.	30					

Hauta 11

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	glabella, orbita dx. et sin. et squama frag.	sutura A	supraorbita M, glabella M?			
Parietale dx.	1	excl. Frag.	sutura A				
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A				
Temporale sin.	ks. ed.	excl. Proc. Zygomaticus frag.	sutura A	mastoid F?, zygomatic F			
Occipitale	ks. ed.	squama excl. Frag.	sutura A	protuberantia occipitalis externa			sutural bones
Occipitale	1	pars basilaris et partes laterales excl. Frag.					
Temporale dx.	1	excl. Frag.	sutura A	mastoid F?, zygomatic F			
Nasale dx.	1	excl. Inf. frag.					
Nasale sin.	ks. ed.	excl. Inf. frag.					
Zygomaticum dx.	1	frag.					
Zygomaticum sin.	1	kokonainen					
Maxilla sin.	ks. ed.	sinus frag.					
Sphenoidale	1	sella turcica, alae minor et ala major sin. frag.	sutura A				
Ethmoidale	ks. ed.	frag.					
Frontale	ks. ed.	orbital roof frag.					
Ethmoidale	1	crista galli frag.					
Sphenoidale	1	frag.					
Palatinum dx.	ks. ed.	frag.					
Palatinum sin.	ks. ed.	frag.					
Maxilla dx.	1	alveolar 11-16 frag, proc. palatinus et frontalis	sutura A				
	11	1 kokonainen	wear 5		7,6	7,3	6,4 calculus 1 buccal
	13	1 PE+C+D	wear 5				
	14	1	wear 6		5,6	8,2	5,1 parodontitis
	15	1 PE+C+D	wear 7				parodontitis
	16	1 PE+C+D	wear 38				hypoplasia 2,1 mm, parodontitis
	17	1 PE+C+D	wear 18		9,2	11,3	6,3 hypoplasia 2,5 mm, tumma värjäymä mesial
Maxilla sin.	1	alveolar 21-26 frag, proc. palatinus et frontalis					
	21	1 kokonainen	wear 5		7,8	7,6	7 calculus 1 buccal, lingual
	22	1 kokonainen	wear 5		6,3	6,4	5,7 parodontitis
	23	1 PE+C+D	wear 5		7,3	8,2	5,9 parodontitis
	24	1 kokonainen	wear 6		5,8	8,2	3,9 parodontitis 5,1 mm
	25	1 PE+C+D	wear 7				
	27	1 PE+C+D	wear 18		9,5	11,2	6,4 caculus 1 buccal, tumma värjäymä lingual?
Mandibula	1	kokonainen	Varrela 45-55 vuotta	trigonum M?, angulus M			
	32	ks. ed. kokonainen	wear 5		4,4	6,4	5,1 parodontitis 4,5 mm
	33	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,6	8,3	5,6 parodontitis 5,4 mm
	34	ks. ed. PE+C+D	wear 5		6,4	7,3	3,8 parodontitis 6,6 mm
	35	ks. ed. PE+C+D	wear 5				parodontitis 4,5 mm
	36	ks. ed. PE+C+D	wear 37				parodontitis
	37	ks. ed. PE+C+D	wear 33				parodontitis
	42	ks. ed. PE+C+D	wear 5		4,6	6,2	5,3 parodontitis 4,2 mm
	43	ks. ed. PE+PC+PD	wear 5				
	44	ks. ed. PE+C+D	wear 5		5,2	7,3	5,3 parodontitis 5,5 mm
	46	ks. ed. kokonainen	wear 36				parodontitis
	47	ks. ed. kokonainen	wear 31				parodontitis
Hyoideum	2	corpus excl. Frag et cornu major					
Thyroid	1	excl. Frag.	40-50 vuotta				
Atlas	1	excl. Frag.					
Axis	1	excl. Arcus posterior frag.					
Vertebra cervicalis	5	excl. Arcus frag.					kolmessa corpus osteofyyttejä 1, arcus osteofyyttejä
Vertebra thoracalis	6	excl. Arcus frag.					kaikissa schmorls nodes
Vertebra thoracalis	4	arcus excl. Frag.					
Vertebra thoracalis	2	arcus et corpus frag.					
Vertebra thoracalis	3	corpus frag.					
Vertebra lumbalis	5	excl. Corpus et arcus frag.					
Sacrum	1	vertebra 1-3 excl. Frag.					
Sternum	2	frag.					
Costa 1 dx.	1	corpus frag.					
Costa 2 dx.	1	caput, fac. art. et corpus frag.					
Costa dx.	8	caput, fac. art. et corpus frag.					tummiä värjäymiä sisäpuolella takana
Costa 11 dx.	1	caput et collum frag.					

Costa 12 dx.	1	caput et collum frag.					
Costa 1 sin.	1	caput, fac. art. et corpus frag.					
Costa 2 sin.	1	fac. art. Et corpus frag.					
Costa sin.	6	caput, fac. art. et corpus frag.					tummiä värjäymiä sisäpuolella takana
Costa sin.	1	fac. art. Et corpus frag.					tummiä värjäymiä sisäpuolella takana
Costa 10 sin.	1	caput, collum et corpus frag.					
Costa 11 sin.	1	caput, collum et corpus frag.					
Costa 12 sin.	1	caput, collum et corpus frag.					
Costa	14	corpus frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Facies sternalis et acromialis frag.					
Scapula dx.	1	glenoid, margo inferior, spina et coracoid frag.					
Humerus dx.	1	caput frag.					
Humerus dx.	1	prox. Diaf. Frag.					
Humerus dx.	1	dist. 2/3 excl. Trochlea frag.					
Radius dx.	1	excl. Prox. Frag.					
Ulna dx.	1	excl. Dist. Frag.					
Scapuloideum dx.	1	excl. Frag.					
Lunatum dx.	1	excl. Frag.					
Hamatum dx.	1	frag.					
Capitatum dx.	1	frag.					
Triquetrum dx.	1	frag.					
Phalang 1 manus dx.	2	excl. Prox. Epif. Frag.					
Phalang 1 manus dx.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Phalang 2 manus dx.	1	excl. Prox. Epif. Frag.					
Phalang 2 manus dx.	1	excl. Frag.					
Clavicula sin.	1	excl. Facies sternalis et acromialis frag.					
Scapula sin.	1	glenoid, margo inferior, spina et coracoid frag.		glenoid br. 27,3 mm			
Humerus sin.	1	excl. Prox. Frag.	pituus 318 mm	humerus vertical br. 45,5 mm, epicondylus br. 60,9 mm			
Radius sin.	1	excl. Prox. Diaf. Frag.		caput br. 21,5 mm			
Ulna sin.	1	excl. Dist. Frag.					
Scapuloideum sin.	1	excl. Frag.					
Lunatum sin.	1	excl. Frag.					
Capitatum sin.	1	excl. Frag.					
Hamatum sin.	1	excl. Frag.					
Pisiforme sin.	1	excl. Frag.					
Trapezium sin.	1	frag.					
Trapezoideum sin.	1	frag.					
Mc II sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Mc III sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Mc IV sin.	1	prox. 2/3 frag.					
Mc V sin.	1	prox. 2/3 frag.					
Phalang 1 manus sin.	3	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Phalang 2 manus sin.	2	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Phalang 1:1 manus sin.	1	excl. Frag.					
Phalang 3 manus sin.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Phalang 1/2 manus sin.	2	diaf. Frag.					
Phalang 1/2 manus sin.	1	dist. 2/3 frag.					
Coxae dx.	2	ilium frag, ischium frag.	facies auricularis 40-50 vu	incisura ishiadica major M?			
Coxae sin.	1	ilium et ischium excl. Frag.	facies auricularis 40-50 vu	incisura ishiadica major F?			
Femur sin.	1	prox. 2/3 frag.		caput br. 46,2 mm			
frag. Indet.	20						

Hauta 12

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	orbita dx. et sin. et squama excl. Frag.	sutura D	glabella M, suprasorbita M?			endocranial woven bone formation	
Parietale dx.	ks. ed.	sutura sagittalis frag.	sutura D				endocranial woven bone formation sutura sagittalis	
Parietale sin.	ks. ed.	sutura sagittalis et temporalis frag.	sutura D				endocranial woven bone formation sutura sagittalis	
Occipitale	1	squama excl. Inf. et lat. Frag.	sutura D	protuberantia occipitalis externa			endocranial woven bone formation cruciform eminentia	
Occipitale	1	pars basilaris et laterales frag.						
Frontale	2	supraorbita frag.					endocranial woven bone formation superior	
Temporale dx.	1	pars petrosa frag.						
Temporale dx.	1	fossa mandibularis frag.					endocranial woven bone formation anterior	
Temporale dx.	1	processus mastoideus frag.						
Temporale dx.	1	squama frag.						
Temporale dx.	1	sutura parietalis frag.	sutura A					
Malleus dx.	1	kokonainen						
Incus dx.	1	kokonainen						
Temporale sin.	1	excl. Frag.	sutura C	mastoid F?, zygomatic F?			endocranial woven bone formation anterior	
Nasale dx.	1	excl. Frag.						
Nasale sin.	ks. ed.	excl. Frag.						
Vomer	ks. ed.	frag.						
Concha nasalis inferior	1	frag.						
Sphenoidale	1	sella turica frag.					endocranial woven bone formation	
Vomer	ks. ed.	frag.						
Sphenoidale	4	frag.					endocranial woven bone formation	
Maxilla dx.	1	alveolar 11-13 frag.						
Maxilla sin.	ks. ed.	excl. Frag.						
Zygomaticum sin.	ks. ed.	excl. Frag.						
Palatinum dx.	ks. ed.	frag.						
Palatinum sin.	ks. ed.	excl. Frag.					22 abscess labial	
	11	ks. ed. kokonainen	wear 3		9,4	7,4	11,1	parodontitis 3,5 mm
	12	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,4	6,9	9,3	calculus 1 buccal, parodontitis 5,6 mm, shovelling
	13	ks. ed. kokonainen	wear 3		8,5	9	10,1	calculus 1 buccal, parodontitis
	21	ks. ed. kokonainen	wear 3		8,9	7,3	10,2	parodontitis 2,8 mm
	22	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,5	6,7	9,3	calculus 1 labial, kaksijuurinen
	23	ks. ed. kokonainen	wear 3		8,5	8,8	8,4	calculus 1 distal, parodontitis 6,1 mm
	24	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,1	9,9	7,3	calculus 1 buccal, parodontitis 3,0 mm
	25	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,9	9,8	6,8	calculus 1 buccal, parodontitis 3,4 mm
	26	ks. ed. kokonainen	wear 22		10,1	11,7	6,6	calculus 1 buccal, parodontitis 3,7 mm
	27	ks. ed. kokonainen	wear 18		10,2	12,4	6,6	calculus 1 buccal, parodontitis 3,3 mm
Maxilla dx.	1	alveolar 16,17 frag.						
	16	ks. ed. kokonainen	wear 22		9,8	11,9	5,8	calculus 1 buccal
	17	ks. ed. kokonainen	wear 18		9,7	12,2	6,8	calculus 1 distal, parodontitis 1,7 mm
	14	1 kokonainen	wear 3		7,3	11,2	6,9	calculus 1 buccal
	15	1 kokonainen	wear 3		7,2	9,8	6,5	calculus 1 buccal
Maxilla sin.	1	proc. Frontalis frag.						
Calva	21	frag.						
Mandibula	5	excl. Corpus et ramus dx. frag.	Varrella 20-30 vuotta	trigonum M?, angulus M?				
	31	ks. ed. kokonainen	wear 3		5,7	6,1	8,7	calculus 1 labial, trauma, parodontitis
	32	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,3	6,5	9,1	calculus 1 labial, lingual, parodontitis 1,8 mm
	33	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,3	8,8	10,5	calculus 1 labial, lingual, parodontitis 2,5 mm
	34	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,6	8,2	7,8	calculus 1 mesial, tumma värjäymä lingual, parodontitis 2,6 mm
	35	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,6	8,6	6	tumma värjäymä lingual, parodontitis 2,7 mm
	36	ks. ed. kokonainen	wear 20		11,9	10,2	4,7	calculus 1, tumma värjäymä lingual, parodontitis 2,6 mm
	37	ks. ed. kokonainen	wear 19		11,4	10,4	5,1	calculus 1, tumma värjäymä lingual, parodontitis 2,3 mm
	42	1 kokonainen	wear 2		6,1	6,5	9,1	calculus 1 labial et lingual
	43	1 kokonainen	wear 3		7,5	8,7	11,2	calculus 1 mesial, distal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 2,7 mm
	44	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,4	8,2	7,6	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 2,6 mm
Mandibula	1	42-44 alveolar frag.						
	45	1 kokonainen	wear 3		7,3	8,5	5,9	calculus 1 mesial
	46	1 kokonainen	wear 21		11,5	10,4	4,8	caries mesial CEJ 2,4 mm, calculus 1 buccal, lingual
	47	1 kokonainen	wear 18		11	10,1	5,4	caries 0,9 occlusal, calculus 1 lingual
Atlas	1	excl. Arcus posterior frag.						
Axis	1	excl. Arcus frag.						
Vertebra cervicalis	4	excl. Corpus et arcus frag.						

Vertebra thoracalis	3	excl. Corpus et arcus frag.				
Vertebra thoracalis	3	arcus excl. Frag.				seitsemässä osteofyyttejä arcus
Vertebra thoracalis	9	copus frag.				
Vertebra lumbalis	3	copus frag.				
Vertebra lumbalis	3	corpus et arcus frag.				
Vertebra lumbalis	1	arcus excl. Frag.				
Vertebra lumbalis	5	arcus frag.				
Sternum	1	manubrium excl. Frag.				
Costa dx.	1	caput et fac. art. frag.				
Coista dx	2	corpus frag.				
Costa sin.	3	caput et fac. art. frag.				
Costa sin.	3	corpus frag.				
Costa sin.	2	corpus et fac. sternalis frag.				
Costa	1	caput frag.				
Costa	2	fac. art. frag.				
Costa	15	corpus frag.				
Clavicula	1	fac. sternalis frag.				
Clavicula dx.	1	fac. acromialis et corpus frag.				
Ulna dx.	1	diafyysi excl. Frag.				
Capitatum dx.	1	excl. Frag.				
Trapezoideum dx.	1	excl. Frag.				
Mc I dx.	1	excl. Frag.				
Mc II dx.	1	excl. Frag.				
Mt III dx.	1	prox. 3/4				
Mt IV dx.	1	excl. Dist. Diaf. Frag.				
Mt V dx.	1	excl. Frag.				
Phalang I:1 manus dx	1	excl. Prox. Frag.				
Phalang I:2 manus dx	1	excl. Frag.				
Phalang 1 manus dx.	4	excl. Frag.				
Phalang 2 manus dx.	4	kokonainen				
Phalang 3 manus dx.	2	excl. Frag.				
Phalang 3 manus dx.	1	frag.				
Clavicula sin.	1	fac. acromialis frag.				
Scapula sin.	2	glenoid et spina frag.		glenoid br. 26,8 mm		
Humerus sin.	1	excl. Prox. Frag.				
Radius sin.	1	excl. Dist. Diaf. Frag.				
Ulna sin.	1	prox. 2/3				
Coxae dx.	1	ilium et ischium frag.				
Coxae dx.	1	pubis frag.				
Femur dx.	1	excl. Frag.	pituus 428 mm	caput br. 46,6 mm		
Coxae sin.	1	acetabulum et ilium frag.				acetabulum lytic and fytic activity
Coxae sin.	1	pubis frag.				
Femur sin.	1	excl. Diaf. Frag.		caput br. 49,4 mm		
frag. Indet	40					

Hauta 13

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	excl. Frag.	sutura A	labella M?, supraorbita M?			squama antemortem/perimortem trauma, ei parantumisen merkkejä.
Nasale dx.	ks. ed.	excl. Frag.		M?			
Nasale sin.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		M?			
Sphenoidale	ks. ed.	ala major sin. frag.					
Ethmoidale	ks. ed.	crista galli et lamina perpendicularis frag.					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	sinus frag.					
Palatinum sin.	ks. ed.	frag.					
Maxilla dx.	ks. ed.	excl. Frag.					14 abscess woven bone formation, 16 AMTL alle 1/2 vuotta ennen kuolemaa
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					
	11	ks. ed. kokonainen	wear 4		9,1	7,9	9,4 calculus 1 buccal, parodontitis 3,9 mm
	12	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,5	7,3	10,2 calculus 1 mesial radix, parodontitis 1,8 mm
	13	ks. ed. kokonainen	wear 2		9,1	9,4	11,5 calculus 1 distal radix
	14	ks. ed. kokonainen					caries gross gross, abscess buccal woven bone formation
	15	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,2	10,2	6,7 parodontitis 2,3 mm
	17	ks. ed. kokonainen	wear 16		9,6	12,5	6,7 parodontitis 2,3 mm
	18	ks. ed. kokonainen	wear 5		8,5	13,2	7,3 parodontitis 1,5 mm
	21	ks. ed. kokonainen	wear 4		9,1	7,8	9,7 parodontitis
	22	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,5	7,2	9,2 calculus 1 labial
	23	ks. ed. kokonainen	wear 3		8,6	9,5	11,3 calculus 1 labial, parodontitis 2,3 mm
	24	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,8	10,5	8,2 calculus 1 buccal, parodontitis 2,9 mm
	25	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,9	10,4	6,3 calculus 1 buccal, parodontitis 1,4 mm
	26	ks. ed. kokonainen	wear 20		10,6	12,8	7,3 caries 0,9 mm occlusal, calculus 1 buccal, parodontitis 3,5 mm
	27	ks. ed. kokonainen	wear 17		9,6	12,8	7,6 parodontitis 2,5 mm
	28	ks. ed. kokonainen	wear 5		7,8	13,6	7,1
Parietale dx.	1	excl. Frag.	sutura A				
Parietale sin.	ks. ed.	excl. Frag.	sutura A				
Occipitale	ks. ed.	squama excl. Frag.	sutura A	protuberantia occipitalis externa F?			
Temporale dx.	1	excl. Frag.	sutura A	mastoid F, zygomatic F			
Sphenoidale	1	ala major dx.	sutura A				
Malleus dx.	1	kokonainen					
Incus dx.	1	excl. Frag.					
Temporale sin.	1	pars petrosa ert squama frag.	sutura A				
Sphenoidale	1	pars basilaris frag.					
Ethmoidale	ks. ed.	frag.					
Sphenoidale	1	ala minor frag.					
Concha nasalis inferior	2	frag.					
Manibula	1	excl. Ramus sin.	Varrela 20-30 vuotta	trigonum M?, angulus ?			36 AMTL
	31	ks. ed. kokonainen	wear 5		4,9	6,5	5,5 calculus 1 lingual, parodontitis 2,8 mm
	32	ks. ed. kokonainen	wear 4		5,9	6,6	7,9 calculus 1 buccal, lingual, parodontitis 2,1 mm
	33	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,2	8,5	11,4 calculus 1 labial, lingual, parodontitis 2,3 mm
	34	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,4	8,6	8,2 calculus 1 buccal, parodontitis 3,2 mm
	35	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,8	8,5	6,5 parodontitis 1,7 mm
	37	ks. ed. kokonainen	wear 17		11,6	10,8	5 parodontitis 2,0 mm
	38	ks. ed. kokonainen	wear 7		11,2	10,5	6,6
	41	ks. ed. kokonainen	wear 4		4,9	6,5	7,9 calculus 1 labial, lingual, parodontitis 2,5 mm
	42	ks. ed. kokonainen	wear 4		5,8	7,2	8,2 calculus 2 labial, 1 lingual, parodontitis 2,2 mm
	43	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,6	8,9	12,1 calculus 1 buccal, lingual, parodontitis 2,1 mm
	44	ks. ed. kokonainen	wear 3		8,1	8,6	8,6 calculus 1 buccal, lingual, parodontitis 2,0 mm
	45	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,3	9,1	6,9 calculus 1 buccal, lingual, parodontitis 1,8 mm
	46	ks. ed. kokonainen	wear 18		10,9	11,7	5,5 caries 2,1 mm occlusal, parodontitis 2,5 mm
	47	ks. ed. kokonainen	wear 17		11,3	10,8	5,9 parodontitis 1,7 mm
	48	ks. ed. kokonainen	wear 6		11,4	10,9	6,2 parodontitis 1,9 mm
Humerus dx.	1	diafyysi					
Radius dx.	1	diafyysi					
Ulna dx.	1	diafyysi					
Clavicula sin.	1	diafyysi					
Humerus sin.	1	diafyysi					
Radius sin.	1	diaf. Frag.					
Ulna sin.	1	diaf. Frag.					
Coxae dx.	1	acetabulum et ilium frag.		insisyra ischiadica major F?			

Femur dx.	1	excl. Trochanter frag. Et dist. Epif.		caput 44,6 mm			
Coxae sin.	1	acetabulum et ilium frag.					
Femur sin.	1	excl. Trochanter frag. Et dist. Epif.					dist. Diafyysi lamellar bone formation 42mm*8,5 mm
Patella sin.	1	excl. Frag.					
Tibia sin.	1	prox. 2/3 excl. Prox. Epif.					medial lamellar bone formation 12 cm pituudelta.
frag. Indet.	10						

Hauta 14

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen	sutura D	glabella M?, supraorbita M?			squama dx. osteoma?
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura D				
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura D				
Occipitale	ks. ed.	kokonainen		protuberantia occipitalis externa			squama pullistunut
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid M, zygomatic ?			
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid M, zygomatic ?			
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura A/D				
Vomer	ks. ed.	kokonainen					
Ethmoidale	ks. ed.	kokonainen					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		M?			
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		M?			
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		M?			
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		M?			
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura D				
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura D				
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen					16-18 AMTL
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					21,24 abscess, 27,28 AMTL
	13	ks. ed.	wear 6		6,3	8,6	3,8 calculus 1 labial, parodontitis 4,1 mm
	15	ks. ed.	wear 6		6,8	8,9	4,9 caries 1,6 mesial CEJ
	21	ks. ed.					trauma
	22	ks. ed.					trauma
	23	ks. ed.					trauma, caries grossgross
	24	ks. ed.					trauma, caries 4,4 mm mesial. abscess buccal
	25	ks. ed.	wear 6				parodontitis 4,0 mm
	26	ks. ed.	wear 36		9,5	10	3,3 parodontitis 13,0 mm
Incus sin.	1	kokonainen					
Mandibula	ks. ed.	kokonainen	Varrela 50-60 vuotta	trigonum M?, angulus M			AMTL 31,36,41,45,46
	32	ks. ed.	wear 8				trauma
	33	ks. ed.	wear 6		6,3	7,7	7,7 liitupiipun kuluma, parodontitis 3,7 mm
	34	ks. ed.	wear 6		5,7	7,7	4,7 liitupiipun kuluma, parodontitis 4,6 mm
	35	ks. ed.	wear 8				liitupiipun kuluma, parodontitis
	37	ks. ed.	wear 40				abscess lingual, parodontitis
	38	ks. ed.	wear 36		11,1	10	2,8 calculus 1 mesial, lingual, tumma värjäymä lingual, parodontitis 5,0 mm
	42	ks. ed.	wear 8				trauma/oto kuluma
	43	ks. ed.	wear 6		6,1	7,3	8,3 liitupiipun kuluma, calculus 2 labial, parodontitis 3,5 mm
	44	ks. ed.	wear 6		5,8	7,3	2,9 calculus 1 buccal, parodontitis 4,7 mm
	47	ks. ed.	wear 35		11	9,7	2,8 tumma värjäymä lingual, parodontitis 7,5 mm
	48	ks. ed.	wear 22		10,3	10	4,1 calculus 1 buccal, lingual, distal, lingual tumma värjäymä, parodontitis 4,5 mm
Hyoideum	1	excl. Frag.					
Thyroid	1	frag.	30-40 vuotta				
Atlas	1	excl. Frag.					
Axis	1	excl. Frag.					
Vertebra cervicalis	5	excl. Frag.					kahdessa corpus osteofyyttejä 2, yhdessä 3
Vertebra thoracalis	12	excl. Frag.					kahdessa fac. art. osteofyyttejä 3 eburation, yhdessä corpus osteofyytti 13 mm inferior
Vertebra lumbalis	5	excl. Frag.					kahdessa corpus osteofyyttejä 2, kahdessa 1
Sacrum	1	excl. Frag.		curvature M			
Sternum	1	manubrium					
Costa 1 dx.	1	excl. Caput frag.					
Costa 2 dx.	1	excl. Facies sternalis frag.					
Costa dx.	8	excl. Sternalis frag.					
Costa 11 dx.	1	excl. Sternalis frag.					
Costa 12 dx.	1	excl. Sternalis frag.					
Costa 12 sin.	1	excl. Sternalis frag.					
Costa	3	diaf. Frag.					
Clavicula dx.	1	kokonainen	facies sternalis vaihe C	pituus 139 mm			
Scapula dx.	1	excl. Margo medialis frag.		glenoid br. 27,2 mm			
Humerus dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif frag.	pituus 319 mm	caput vertical br. 40,6 mm			

Radius dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif frag.		caput br. 22,3 mm			
Ulna dx.	1	prox. 3/4 excl. Prox. Epif. Frag.					diafyysin keskiosan alapuolella hyvin parantunut trauma calluksen paksuus 20,9 mm rotation
Capitatum dx.	1	excl. Frag.					
Triquetrum dx.	1	frag.					
Trapezoideum dx.	1	frag.					
Mc I dx.	1	frag.					
Mc II dx.	1	excl. Frag.					
Mc III dx.	1	excl. Frag.					
Mc IV dx.	1	excl. Frag.					
Mc V dx.	1	dist. Frag.					
Phalang I:1 manus dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif frag.					
Phalang 1 manus dx.	3	excl. Frag.					
Phalang 1 manus dx.	1	frag.					
Phalang 2 manus dx.	2	excl. Frag.					
Phalang manus dx.	1	dist. Frag.					
Coxae dx.	1	excl. Pubis frag.	facies auricularis 50-60 vu	incisura ischiadica major M, sulc	illum pronssivärjäymää, acetabulum osteofyyttejä 1 lytic and fytic		
Femur dx.	1	excl. Dist. Epif. Frag.	pituus 442 mm	caput br. 44,5 mm			
Patella dx.	1	kokonainen					
Tibia dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif frag.	pituus 368 mm				
Fibula dx.	1	dist. 3/4 frag. Excl. Dist. Epif. Frag.					
Talus dx.	1	excl. Frag.					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					
Naviculare dx.	1	excl. Frag.					
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen					
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.					
Mt I dx.	1	excl. Frag.					
Mt II dx.	1	excl. Frag.					
Mt III dx.	1	excl. Frag.					
Mt IV dx.	1	excl. Frag.					
Mt V dx.	1	excl. Frag.					
Phalang I:1 pedis dx.	1	prox. 3/4 excl. Prox. Epif. Frag.					
Phalang 1 pedis dx.	1	kokonainen					
Phalang 1 pedis dx.	3	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Phalang 3 pedis dx.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Sesamoideum pedis d	2	kokonainen					
Tibia sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif frag.	pituus 369 mm				
Fibula sin.	1	dist. 2/3 diaf. Frag.					
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.					
Frag. Indet.	4						

Hauta 15

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Parietale dx.	1	excl. Frag.	sutura D	tuber M?			
Parietale sin.	ks. ed.	excl. Frag.					
Occipitale	ks. ed.	squama excl. Frag.					
Occipitale	1	pars basilaris et lateralis sin.					
Temporale sin.	1	excl. Frag.	sutura A	Mastoid M, zygomatic M?			
Sphenoidale	1	ala major sin. excl. Frag.					
Calva	4	frag.					
	23	1 kokonainen	wear 5		6,9	8,9	6,5 calculus 1 buccal, mesial, distal
Mandibula	1	excl. Ramus sin.	Varrela 60+	trigonum F, angulus M			AMTL 35, 45 ennen 1/2 vuotta ennen kuolemaa, 36-38,46-48
	31	ks. ed. kokonainen	wear 7		3,4	6,3	1,2 parodontiitis
	33	ks. ed. kokonainen	wear 6		5,5	8,7	6,3 caculus 1 labial radix, parodontiitis
	34	ks. ed. kokonainen	wear 7		5,5	7,9	0 parodontiitis
	42	ks. ed. kokonainen	wear 6		4,3	6,9	4,4 tumma värjäymä lingual, parodontiitis
Thyroid	1	frag.	yli 40 vuotta				
Atlas	1	excl. Frag.					
Axis	1	excl. Frag.					
Vertebra cervicalis	5	excl. Frag.					kolmessa corpus osteofyyttejä 2
Vertebra thoracalis	12	excl. Frag.					neljässä corpus osteofyyttejä 1, oikealla puolella DISH?
Vertebra lumbalis	5	excl. Frag.					neljässä corpus osteofyyttejä 2
Sacrum	1	kokonainen		curvature ?			corpus osteofyyttejä 1
Coccygis	1	excl. Frag.					kasvanut yhteen sacrumin kanssa
Sternum	3	manubrium, corpus, xiphoid					
Costa 1 dx.	1	kokonainen					
Costa 2 dx.	1	kokonainen					
Costa dx.	8	kokonainen					yhdessä tummaa värjäymää prox. Ant.
Costa 11 dx.	1	kokonainen					
Costa 12 dx.	1	excl. Dist. Frag.					
Costa 1 sin.	1	excl. Frag.					
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa sin.	5	kokonainen					
Costa sin.	2	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa sin.	1	fac. sternalis frag.					
Costa 11 sin.	1	kokonainen					
Costa	3	corpus frag.					
Costa	2	fac. sternalis frag.					
Clavicula dx.	1	kokonainen	vaihe C	pituus 127 mm			
Scapula dx.	1	excl. Margo superior frag.		glenoid br. 28 mm			glenoid osteofyyttejä 1
Humerus dx.	1	excl. Caput frag.	pituus 319 mm	caput vertical br. 46,4 mm, epicondylus br. 58,8 mm			
Radius dx.	1	excl. Dist. Frag.		caput br. 22,7 mm			
Ulna dx.	1	excl. Frag.					dist. Epif. Osteofyyttejä 3, eburnation
Scaphoideum dx.	1	frag.					
Lunatum dx.	1	excl. Frag.					prox eburnation
Hamatum dx.	1	excl. Frag.					
Capitatum dx.	1	excl. Frag.					
Triquetrum dx.	1	frag.					
Trapezium dx.	1	frag.					
Trapezoidium dx.	1	excl. Frag.					
Mc I dx.	1	kokonainen					
Mc II dx.	1	diaf. Frag.					
Mc III dx.	1	prox. 3/4 frag.					
Mc IV dx.	1	dist. 3/4 frag.					
Mc V dx.	1	prox. 3/4 frag.					
Mc	2	dist. Frag.					
Phalang I:1 dx.	1	excl. Prox. Epif. Frag.					
Phalang 1/2 manus	5	dist. 3/4 frag.					
Phalang 1/2 manus	2	diafyysi					
Phalang 1 manus	4	prox. Epif. Frag.					
Phalang 2 manus	1	kokonainen					
Phalang 2 manus	1	prox. Epif. Frag.					
Phalang 3 manus	2	excl. Dist. Frag.					
Phalang 3 manus	1	dist. 2/3 frag.					

Clavicula sin.	1	kokonainen	vaihe C	pituus 126 mm			
Scapula sin.	1	excl. Margo medialis frag.		glenoid br. 29,1 mm			
Humerus sin.	1	excl. Frag.	pituus 317 mm	caput vertical br. 46,8 mm, epicondylus br. 57,7 mm			
Radius sin.	1	excl. Caput frag.		caput br. 22,5 mm			
Ulna sin.	1	kokonainen					
Scapuloideum sin.	1	excl. Frag.					
Lunatum sin.	1	excl. Frag.					
Capitatum sin.	1	excl. Frag.					
Hamatum sin.	1	frag.					
Trapezoideum sin.	1	excl. Frag.					
Mc I sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Mc II sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Mc III sin.	1	kokonainen					
Mc IV sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Phalang I:1 manus sin.	1	excl. Frag.					
Phalang I:2 manus sin.	1	kokonainen					
Phalang 1 manus sin.	2	kokonainen					
Phalang 1 manus sin.	1	excl. Prox. Frag.					
Phalang 2 manus sin.	4	kokonainen					
Phalang 3 manus sin.	2	kokonainen					
Coxae dx.	1	excl. Ilium frag.	facies auricularis 40-44 vu	insicyra ischiadica major M, sulc	pehmytkudosta ja karvaa		
Femur dx.	1	kokonainen	pituus 425 mm	caput br. 44,5 mm, epicondylus br. 74,7 mm			
Patella dx.	1	kokonainen					
Tibia dx.	1	excl. Frag.	pituus 345 mm				
Fibula dx.	1	dist. 3/4 frag.				dist. Epif. Osteofyyttejä 1	
Talus dx.	1	excl. Frag.					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					
Naviculare dx.	1	excl. Frag.					
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale d	1	excl. Frag.					
Cuneiforme intermedit	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen					
Mt I dx.	1	excl. Frag.					
Mt II dx.	1	excl. Dist. Frag.					
Mt III dx.	1	excl. Dist. Frag.					
Mt IV dx.	1	excl. Dist. Frag.					
Mt V dx.	1	excl. Dist. Frag.					
Phalang I:1 pedis dx.	1	excl. Inf. frag.					
Phalang I:2 pedis dx.	1	excl. Inf. frag.					
Phalang 1 pedis dx.	2	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis dx.	1	excl. Sup. Frag.					
Coxae sin.	1	kokonainen	facies auricularis 40-44 vu	insicyra ischiadica major M, sulc	pehmytkudosta ja karvaa		
Femur sin.	1	excl. Frag.	pituus 425 mm	caput br. 44,6 mm	pronssivärijäymää diafyysissä		
Patella sin.	1	excl. Frag.					
Tibia sin.	1	excl. Frag.	pituus 344 mm				
Fibula sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Talus sin.	1	excl. Frag.					
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.					
Naviculare sin.	1	kokonainen					
Cuboideum sin.	1	kokonainen					
Cuneiforme mediale s	1	excl. Frag.					
Cuneiforme intermedu	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen					
Mt I sin.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Mt II sin.	1	excl. Sup. Frag.					
Mt III sin.	1	excl. Dist. Frag.					
Mt IV sin.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Mt V sin.	1	kokonainen					
Phalang I:1 pedis sin.	1	prox. 2/3 frag.					
Phalang 1 pedis sin.	3	excl. Frag.					
Phalang 2 pedis sin.	1	kokonainen					
Phalang 3 pedis sin.	1	kokonainen					
Sesamoideum pedis	1	excl. Frag.					
kalleutunutta pehmytk	1	frag.					

frag. Indet.	9	frag.							
--------------	---	-------	--	--	--	--	--	--	--

Hauta 16

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	excl. Frag.	sutura A	glabella F, supraorbita ?, tuber F			sutura metopica
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	tuber M			AM/PM trauma ectocranial
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	tuber M			AM/PM trauma ectocranial
Occipitale	ks. ed.	excl. Frag.	sutura A	protuberantia occipitalis externa			sutural bones, inca bones
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid F, zygomatic F			
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid F, zygomatic F			
Sphenoidale	ks. ed.	excl. Frag.	sutura A				sutural bone sin.
Nasale dx.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		F			
Nasale sin.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		F			
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		F			
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		F			
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A				14,18 AMTL
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A				24,27,28 AMTL, 21,25 abscess buccal
	12	ks. ed. kokonainen	wear 5		5,6	6,4	5,6 parodontitis 3,9 mm
	13	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,9	8,4	5,2 parodontitis 3,3 mm
	15	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,2	9,4	4,8 parodontitis 3,1 mm
	16	ks. ed. kokonainen	wear 20		9,9	11,9	6,2 calculus 2 buccal radix, parodontitis 5,3 mm
	17	ks. ed. kokonainen	wear 22		8,7	11,5	5,5 caries 3,4 distal CEJ, calculus 1 mesial, parodontitis 4,3 mm
	22	ks. ed. kokonainen					caries gross gross, abscess buccal
	23	ks. ed. kokonainen	wear 5		7,8	8,1	7,3 calculus 1 buccal, parodontitis 2,4 mm
	25	ks. ed. kokonainen					caries gross gross, abscess buccal
	26	ks. ed. kokonainen	wear 16		10,5	12	6,2 calculus 2 buccal radix, parodontitis 12,2 mm, tauma occlusal
Ethmoidale	ks. ed.	lamina cribroidea frag.					
Ethmoidale	2	crista galli et lamina cribroidea frag.					
Malleus dx.	1	kokonainen					
Incus sin.	1	kokonainen					
Mandibula	1	kokonainen	Varrela 20-30 vuotta	trigonum F, angulus F?			AMTL 36,46,38,48
	31	ks. ed. kokonainen	wear 5		5	6,5	5,7 calculus 1 labial, lingual, parodontitis 4,3 mm
	32	ks. ed. kokonainen	wear 5		5,6	6,5	6,8 calculus 1 labial, lingual, parodontitis 4,4 mm
	33	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,5	7,8	7,6 calculus 1 lingual, parodontitis 3,9 mm
	34	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,8	7,5	5,7 parodontitis 5,5 mm
	35	ks. ed. kokonainen	wear 5		7	8,5	5,1 parodontitis 6,9 mm
	37	ks. ed. kokonainen	wear 16		10,5	9,7	6,6 caries 3,3 mm buccal CEJ, distal 0,1 mm, parodontitis 6,1 mm
	41	ks. ed. kokonainen	wear 5		5,1	6,5	5,6 calculus 1 labial, lingual, parodontitis 4,4 mm
	42	ks. ed. kokonainen	wear 5		5,6	6,5	5,9 calculus 1 labial, lingual, parodontitis 4,3 mm
	43	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,2	7,4	6,9 calculus 1 labial, lingual, parodontitis 4,5 mm
	44	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,3	7,5	4,5 parodontitis 4,9 mm
	45	ks. ed. kokonainen	wear 5		5,5	8,3	2,5 parodontitis 7,4 mm
	47	ks. ed. kokonainen	wear 20		10,5	9,5	5,8 parodontitis 5,5 mm
Atlas	1	kokonainen					
Axis	1	excl. Arcus frag.					
Vertebra cervicalis	4	corpus et frag. Arcus					
Vertebra cervicalis	2	excl. Frag.					
Vertebra thoracalis	12	excl. Frag.					tummaa värjäymiä corpus anterior
Vertebra lumbalis	5	excl. Frag.					kahdessa corpus osteofyyttejä 1, schmorlis nodes?
Sacrum	1	excl. Frag.		curvature F			
Sternum	1	manubrium					sisäpuolella tummia värjäymiä
Sternum	1	corpus excl. Frag.					sisäpuolella tummia värjäymiä
Costa 1 dx.	1	excl. Frag.					
Costa 2 dx.	1	excl. Facies sternalis frag.					prox. Anterior tummia värjäymiä
Costa dx.	2	kokonainen					prox. Anterior tummia värjäymiä
Costa dx.	5	excl. Facies sternalis frag.					prox. Anterior tummia värjäymiä
Costa dx.	1	fac. art. et collum frag.					
Costa 11 dx.	1	kokonainen					rustoa fac. sternalis
Costa 12 dx.	1	excl. Facies sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	corpus frag.					prox. Anterior tummia värjäymiä
Costa 2 sin.	1	excl. Facies sternalis frag.					prox. Anterior tummia värjäymiä

Costa sin.	1	excl. Frag.				prox. Anterior tummmia värjäymiä
Costa sin.	2	excl. Facies sternalis frag.				prox. Anterior tummmia värjäymiä
Costa sin.	4	caput, fac. art. et collum frag.				prox. Anterior tummmia värjäymiä
Costa 11 sin.	1	Caput et collum frag.				
Costa sin.	3	corpus et fac. sternalis frag.				prox. Anterior tummmia värjäymiä
Costa	5	corpus frag.				prox. Anterior tummmia värjäymiä
Costa	1	fac. sternalis frag.				rustoa
Clavicula dx.	1	excl. Fac. acromialis frag.	vaihe C			tummaa värjäymää fac. sternalis
Scapula dx.	1	excl. Angulus inferior		glenoid br. 26.8 mm		spina osteofyyttejä
Humerus dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.	pituus 326 mm	caput vertical br. 44.4 mm,	epicondylus br. 53.5 mm	
Radius dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.		caput br. 20,0 mm		
Ulna dx.	1	prox. 2/3 excl. Prox. Epif. Frag.				
Hamatum dx.	1	excl. Frag.				
Mc I dx.	1	prox. 2/3 excl. Prox. Epif. Frag.				
Mc II dx.	1	prox. 2/3 excl. Prox. Epif. Frag.				
Mc dx.	3	diafyysi				
Phalang 1 manus dx.	1	kokonainen				
Phalang 1/2 manus	2	dist. 1/2 frag.				
Phalang 3 manus	2	dist. 1/2 frag.				
Clavicula sin.	1	excl. Fac. acromialis frag.				tummaa värjäymää fac. sternalis
Scapula sin.	1	margo inferior, spina, glenoid et coracoid frag.				
Humerus sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.	pituus 321 mm	caput vertical br. 43,2 mm, epico	septal aperture	
Radius sin.	1	excl. Dist. Frag.		caput br. 19,7 mm		
Ulna sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.				
Scapuloideum sin.	1	frag.				
Mc II sin.	1	prox. 2/3 excl. Prox. Epif. Frag.				
Mc sin.	1	diafyysi				
Mc sin.	1	dist. Epif. Frag.				
Coxae dx.	1	ilium et ischium frag., pubis frag.	facies auricularis 30-34 vu	incisyra ischiadica major F, facies auricularis F?, sulcus preauricularis F?, pubis F?		
Femur dx.	1	kokonainen	pituus 450 mm	caput br. 42,7 mm, epicondylus br. 73,9 mm		
Patella dx.	1	excl. Frag.				
Tibia dx.	1	kokonainen	pituus 375 mm			
Fibula dx.	1	dist. 3/4 frag.				
Talus dx.	1	kokonainen				
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.				
Naviculare dx.	1	kokonainen				
Cuboideum dx.	1	kokonainen				
Cuneiforme mediale d	1	excl. Frag.				
Cuneiforme intermedil	1	excl. Frag.				
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.				
Mt I dx.	1	excl. Frag.				
Mt II dx.	1	excl. Frag.				
Mt III dx.	1	excl. Frag.				
Mt IV dx.	1	excl. Frag.				
Mt V dx.	1	excl. Frag.				
Phalang I:1 pedis dx.	1	excl. Frag.				
Phalang I:2 pedis dx.	1	prox. 3/4 excl. Prox. Epif. Frag.				
Phalang 1 pedis dx.	2	excl. Frag.				
Phalang 1 pedis dx.	2	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.				
Phalang 1/2 pedis dx.	1	dist. 2/3 frag.				
Phalang 2 pedis dx.	2	excl. Frag.				
Sesamoideum pedis d	1	excl. Frag.				
Coxae sin.	2	ilium et ischium frag., pubis frag.	facies auricularis 25-30 vu	incisyra ischiadica major F, facies auricularis F?, sulcus preauricularis ?		
Femur sin.	1	excl. Trochanter et dist. Epif. Frag.	pituus 449 mm	caput br. 41,9 mm		
Patella sin.	1	kokonainen				
Tibia sin.	1	excl. Frag.	pituus 372 mm			
Fibula sin.	1	excl. Prox. Frag.				
Talus sin.	1	excl. Frag.				tuber enthensofyyttejä
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.				
Naviculare sin.	1	excl. Frag.				
Cuboideum sin.	1	excl. Frag.				
Cuneiforme mediale s	1	excl. Frag.				
Cuneiforme laterale s	1	excl. Frag.				
Mt I sin.	1	excl. Frag.				

Mt II sin.	1	excl. Frag.						
Mt III sin.	1	excl. Frag.						
Mt IV sin.	1	excl. Frag.						
Mt V sin.	1	excl. Frag.						
Phalang I:1 pedis sin.	1	prox. 2/3 excl. Prox. Epif. Frag.						
Phalang I:2 pedis sin.	1	prox. 2/3 excl. Prox. Epif. Frag.						
Phalang 1 pedis sin.	1	kokonainen						
Phalang 1 pedis sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.						
Phalang 1 pedis sin.	1	dist. 2/3 frag.						
Sesamoideum pedis	1	kokonainen						
frag. Indet.	20							

Hauta 17

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	excl. Orbita dx. et proc. Zygomaticus frag.	sutura B	glabella F?, supraorbita F, tuber			AM/PM vaurioita squamassa
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber ?			
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber ?			
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura A	protuberantia occipitalis externa			sutural bones
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid F, zygomatic ?			
Sphenoidale	ks. ed.	excl. Ala major frag.	sutura A				
Vomer	ks. ed.	excl. Ala Frag.					
Ethmoidale	ks. ed.	excl. Lamina cribroidea frag.					
Lacrimale sin.	ks. ed.	excl. Frag.					
Maxilla dx.	ks. ed.	proc. Frontalis frag.					
Maxilla sin.	ks. ed.	proc. Frontalis frag.					
Temporale dx.	ks. ed.	excl. Squama frag.	sutura A	mastoid F, zygomatic ?			
Incus dx.	1	kokonainen					
Concha nasalis inferior	1	frag.					
Zygomaticum sin.	1	kokonainen		F			
Maxilla sin.	ks. ed.	excl. Proc. Frontalis frag.					AMTL24,26,27
Palatinum sin.	ks. ed.	frag.					
	23	ks. ed. PE+PC+PD	wear 7				trauma?, parodontitis 6,4 mm
	28	ks. ed.	wear 9		7,7	8,6	5,5 calculus 2 buccal radix, parodontitis 3,7 mm
Mandibula	1	excl. Condylus dx. frag.	Varrella 25-35 vuotta	trigonum F, angulus ?			AMTL 36,37,38, AMTL 46 alle 1/2 vuotta ennen kuolemaa
	32	ks. ed.	wear 7	3,6	6,1	2,4	calculus 1 labial, lingual, parodontitis 6,7 mm
	33	ks. ed.	wear 6	4,7	7,1	5,6	calculus 1 lingual, buccal, parodontitis 5,2 mm
	34	ks. ed.	wear 6	5,7	7,1	4,4	calculus 1 lingual, parodontitis 5,9 mm
	35	ks. ed.	wear 6	6,9	7,3	3,1	calculus 1 lingual radix, parodontitis 4,3 mm
	43	ks. ed.	wear 6	4,9	7,1	4,9	calculus 1 lingual, parodontitis 4,9 mm
	44	ks. ed.	wear 6	5,9	7,2	4,7	calculus 1 lingual, distal, parodontitis 3,3 mm
	45	ks. ed.	wear 4	6,4	7,7	4,7	calculus 1 lingual, buccal, parodontitis 3,2 mm
	47	ks. ed.	wear 17	10,1	9,4	5,1	calculus 2 lingual, 1 occlusal, mesial, distal radix, lingual radix, parodontitis 3,7 mm
	48	ks. ed.	wear 8		9	8,2	5,5 caries mesial CEJ, calculus 1 lingual, lingual, mesial, distal et buccal radix, parodontitis 4,3 mm
Atlas	1	excl. Arcus frag.					
Axis	1	excl. Frag.					
Vertebra cervicalis	1	corpus et arcus frag.					
Vertebra cervicalis	1	arcus excl. Frag.					
Vertebra thoracalis	3	corpus et arcus frag.					
Vertebra thoracalis	6	excl. Frag.					
Vertebra lumbalis	4	excl. Frag.					yhdessä corpus osteofyyttejä 1
Sacrum	1	excl. Frag.		curvature F?			
Sternum	1	manubrium					
Costa 2 dx.	1	caput, fac. art. et collum frag.					
Costa dx.	4	excl. Frag.					
Costa dx.	4	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	kokonainen					
Costa sin.	3	kokonainen					
Costa sin.	5	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa	7	corpus frag.					
Costa	1	fac. sternalis frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Scapula dx.	1	excl. Angulus inferior et superior frag.		glenoid br. 24,6 mm			
Humerus dx.	1	excl. Caput frag.	pituus 295 mm	caput vertical br. 41,2 mm			
Radius dx.	2	caput frag., dist. 2/3 frag.		caput br. 21,3 mm			
Ulna dx.	1	Prox. 2/3 frag.					
Scaphoideum dx.	1	excl. Frag.					
Mc III dx.	1	Prox. 2/3 frag.					
Mc IV/V dx.	1	dist. 2/3 frag.					
Mc	3	diaf. Frag.					
Phalang 1 manus	1	excl. Frag.					
Phalang manus	1	diaf. Frag.					

Clavicula sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.	vaihe C				
Scapula sin.	1	excl. Coracoid, angulus inferior et superior frag.					
Humerus sin.	1	excl. Trochlea frag.	pituus 290 mm	caput vertical br. 38,9 mm			
Radius sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Ulna sin.	1	Prox. 2/3 frag.					
Scaphoideum sin.	1	excl. Frag.					
Lunatum sin.	1	excl. Frag.					
Trapezoideum sin.	1	kokonainen					
Mc I sin.	1	excl. Prox. Epif. Frag.					
Mc II sin.	1	kokonainen					
Mc III sin.	1	kokonainen					dist. Epif. Derormoitunut, lytic and fytic activity
Mc IV sin.	1	kokonainen					
Phalang 1 manus	2	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Phalang 1 manus	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					prox. Epifyysi deormoitunut
Phalang 2 manus	2	excl. Frag.					dist. Osteofyyttejä, eburation
Phalang 2 manus	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Epif. Frag.					
Phalang 1/2 manus	2	diaf. Frag.					
Coxae dx.	1	ilium et ischium frag.	facies auricularis 40-45 vu	incisura ishiadica major F, sulcus preauricularis F, facies auricularis F			
Coxae dx.	2	pubis frag.					
Femur dx.	1	excl. Trochanter frag.	pituus 405 mm	caput br. 41,9 mm			
Patella dx.	1	excl. Frag.					enthensofyyttejä
Tibia dx.	1	excl. Frag.	pituus 337 mm				
Fibula dx.	1	dist. 3/4 frag.					
Talus dx.	1	excl. Frag.					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.					
Mt I dx.	1	excl. Frag.					
Mt II dx.	1	prox. 2/3 frag.					
Mt III dx.	1	excl. Prox. Epif. Frag.					
Mt IV dx.	1	prox. 2/3 frag.					
Mt V dx.	1	prox. 2/3 frag.					
Coxae sin.	1	ilium et ischium frag.	facies auricularis 40-45 vu	incisura ishiadica major F, sulcus preauricularis F, facies auricularis F			
Femur sin.	1	excl. Frag.	pituus 409 mm	caput br. 42,5 mm, epicondylus br. 73,4 mm			
Patella sin.	1	excl. Frag.					
Tibia sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.	pituus 337 mm				
Fibula sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Talus sin.	1	excl. Frag.					
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.					
Naviculare sin.	1	frag.					
Cuboideum sin.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale s	1	excl. Frag.					
Cuneiforme intermedit	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale s	1	excl. Frag.					
Mt I sin.	1	excl. Frag.					
Mt II sin.	1	prox. 2/3 frag.					
Mt III sin.	1	prox. 2/3 frag.					
Mt IV sin.	1	prox. 2/3 frag.					
Mt V sin.	1	prox. 2/3 frag.					
Phalang 1 pedis	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
frag. Indet.	20						

Hauta 18

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	kokonainen	sutura C	glabella M, supraorbita ?, tuber M?				
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura C	tuber M?				
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura C	tuber M?				
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura B	protuberantia occipitalis externa M				
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid M?, zygomatic M?				
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid M, zygomatic M?				
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	excl. Proc. Temporalis frag.		M				
Zygomaticum sin.	ks. ed.	excl. Proc. Temporalis frag.		M				
Vomer	ks. ed.	excl. Frag.						
Ethmoidale	ks. ed.	excl. Frag.						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	excl. Frag.						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	excl. Frag.						
Lacrimale dx.	ks. ed.	excl. Frag.						
Lacrimale sin.	ks. ed.	excl. Frag.						
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura D					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura D					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen					11 abscess, 14-18 AMTL, 14,15 alle 1/2 vuotta ennen kuolemaa	
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					21 abscess, 22,24-28 AMTL, 24,28 alle 1/2 vuotta ennen kuolemaa	
	12	ks. ed.	kokonainen	wear 5	6,7	6,2	7,4	tumma värjäymä lingual, parodontitis 7,4 mm
	13	ks. ed.	kokonainen					caries gross gross
	23	ks. ed.	kokonainen	wear 5	7,8	8,5	8,1	parodontitis 10,2 mm
Mandibula	1	ks. ed.	kokonainen	Varrela 30-60+ vuotta	Trigonum M?, angulus M			AMTL 37,47, 38,48, näistä 38,48 alle 1/2 vuotta ennen kuolemaa, abscess 41,42,38
	31	ks. ed.	kokonainen	wear 5	4,8	6	5,4	caries 3,6 mm mesial CEJ, calculus 1 distal radix, parodontitis 7,0 mm
	33	ks. ed.	kokonainen	wear 4	7	8,3	11,2	calculus 2 mesial, distal, labial, lingual radix, parodontitis 8,8 mm, liitupiipun kuluma?
	34	ks. ed.	kokonainen	wear 4	7,1	7,3	6,7	calculus 2 distal radix, 1 mesial radix, parodontitis 6,6 mm, liitupiipun kuluma?
	35	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,9	7,9	5,5	calculus 1 buccal, lingual, mesial, distal radix, parodontitis 9,1 mm
	46	ks. ed.	PE+PC+PD	wear 28	11,2	10,6	3,9	caries gross gross mesial CEJ, parodontitis
Atlas	1	excl. Frag.						
Axis	1	dens et corpus frag.						
Vertebra cervicalis	1	excl. Corpus frag.						
Vertebra thoracalis	9	excl. Frag.						kahdessa corpus osteofyyttejä 1, kahdessa fac. art. osteofyyttejä 1
Vertebra thoracalis	3	arcus excl. Frag.						
Vertebra lumbalis	5	excl. Frag.						alimassa corpus osteofyyttejä keskellä corpusta, litistynyt
Sacrum	1	excl. Frag.	vertebra 1,2 kiinnitymässä	curvature M				
Coccygis	1	corpus frag.						
Sternum	1	manubrium excl. Frag.						sisäpuolella tummaa värjäymää
Sternum	1	corpus et proc. Xiphoides excl. Frag.						
Costa 1 dx.	1	corpus frag.						
Costa 2 dx.	1	excl. Caput et collum frag.						prox. Tummaa värjäymää anterior
Costa dx.	3	kokonainen						prox. Tummaa värjäymää anterior
Costa dx.	5	excl. Fac. sternalis frag.						neljässä prox. Tummaa värjäymää anterior
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa 12 dx.	1	excl. Caput et collum frag.						
Costa 1 sin.	1	excl. Frag.						
Costa 2 sin.	1	excl. Frag.						prox. Tummaa värjäymää anterior
Costa sin.	8	excl. Fac. sternalis frag.						seitsemässä prox. Tummaa värjäymää anterior
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa	3	corpus frag.						
Costa	1	fac. sternalis frag.						
Clavicula dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Scapula dx.	1	excl. Frag.		glenoid br. 32,5 mm				
Humerus dx.	1	excl. Caput frag.	pituus 352 mm	caput vertical br. 50,3 mm, epicondys br. 67,7 mm				
Radius dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.						
Ulna dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.						
Scaphoideum dx.	1	excl. Frag.						
Hamatum dx.	1	excl. Frag.						
Trapezium	1	frag.						
Mc I dx.	1	dist. 2/3 frag.						
Mc II dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Epif. Frag.						

Mc III dx.	1	prox. 3/4 frag. Excl. Prox. Epif. Frag.				
Mc IV dx.	1	excl. Dist. Epif. Frag.				
Mc V dx.	1	kokonainen				
Phalang 1 manus	1	kokonainen				
Phalang 1 manus	3	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.				
Phalang 2 manus	1	excl. Frag.				
Clavicula sin.	1	excl. Fac. acromialis frag.	vaihe C			
Scapula sin.	1	excl. Angulus inferior et margo medialis frag.		glenoid br. 29.7 mm		
Humerus sin.	1	excl. Trochlea frag.	pituus 347 mm	caput horional br. 44,2 mm, vertical br. 48,1 mm, epicondylus br. 66.9 mm		
Radius sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.				
Ulna sin.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Epif. Frag.				
Ulna sin.	1	dist. Frag.				
Scapuloideum sin.	1	excl. Frag.				
Mc 1 sin.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Epif. Frag.				
Mc IV sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.				
Mc	3	diaf. Frag.				
Phalang 1 manus	3	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.				
Phalang manus	3	dist. 1/2 frag.				
Phalang manus	2	diaf. Frag.				
Coxae dx.	1	excl. Pubic symfysis et iliac crest frag.	facies auricularis 40-44 vu	incisyrä ishiadica major M, sulcus preauricularis M, facies auricularis ?, angulus subpubicus M, subpubic concavity M, foramen obturatum ?		
Femur dx.	1	excl. Dist. Diaf. Frag.	pituus 461 mm	caput br. 49,6 mm	caput osteofyyttejä 1	
Patella dx.	1	excl. Frag.			enthensofyyttejä	
Tibia dx.	1	excl. Frag.	pituus 382 mm			
Fibula dx.	1	excl. Frag.				
Talus dx.	1	kokonainen				
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.				
Naviculare dx.	1	kokonainen				
Cuboideum dx.	1	kokonainen				
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen				
Cuneiforme intermediale d	1	kokonainen				
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen				
Mt I dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.				
Mt IV dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.				
Mt V dx.	1	excl. Frag.				
Mt dx.	2	diaf. Frag.				
Phalang 1 pedis dx.	1	dist. 2/3 frag.				
Phalang 2,3 pedis dx.	1	excl. Frag.			phalang 2,3 kasvaneet yhteen	
Coxae sin.	1	excl. Pubis frag.	facies auricularis 40-44 vu	incisyrä ishiadica major M, sulcus preauricularis M, facies auricularis ?, angulus subpubicus M, subpubic concavity M		
Femur sin.	1	prox. 3/4 frag. Excl. Prox. Epif. Frag.		caput br. 47,5 mm		
Femur sin.	1	dist. Epif. Frag.				
Patella sin.	1	excl. Frag.				
Tibia sin.	1	kokonainen	pituus 381 mm			
Fibula sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.				
Talus sin.	1	excl. Frag.				
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.				
Naviculare sin.	1	excl. Frag.				
Cuboideum sin.	1	excl. Frag.				
Cuneiforme mediale s	1	excl. Frag.				
Cuneiforme intermediale s	1	excl. Frag.				
Cuneiforme laterale s	1	excl. Frag.				
Mt I sin.	1	excl. Frag.				
Mt IV sin.	1	prox. 3/4 frag.				
Mt V sin.	1	excl. Dist. Epif. Frag.				
frag. Indet.	15					

Hauta 19

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen	sutura B	glabella M, supraorbita M			squama lyttistä aktiviteettia ectocranial
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura D	tuber F?			osteoma
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura D	tuber F?			
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura C	protuberantia occipitalis externa M?			
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid M, zygomatic M?			
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid M, zygomatic M?			
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura A-C				
Vomer	ks. ed.	kokonainen					ala lytic activity
Ethmoidale	ks. ed.	kokonainen					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		M?			
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		M?			
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		M			inferior lytic activity
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		M			inferior lytic activity
Lacrimale dx.	ks. ed.	frag.					lytic activity
Concha nasalis inferior dx.	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior sin.	ks. ed.	kokonainen					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura B				
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B				
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen					proc. Frontalis anterior lytic activity, AMTL 12,14-18, 14 alle 1/2 vuotta ennen kuolemaa, 13 abscess?
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					proc. Frontalis anterior lytic activity, AMTL 17,18, 14 abscess buccal
	23	ks. ed. kokonainen	wear 10				outo kuluma, caries grossgross
	24	ks. ed. kokonainen	wear 10				outo kuluma
	25	ks. ed. kokonainen	wear 6		6,4	9,5	5,5 calculus 1 distal radix, parodontitis 6,6 mm
	26	ks. ed. kokonainen	wear 23		10,2	11,1	5,8 calculus 2 mesial, buccal radix, parodontitis 10,0 mm
Mandibula	1	kokonainen	Varrela 45-55 vuotta	trigonum M, angulus M			AMTL 35,36,48, abscess 34,37 buccal, 46 buccal
	31	ks. ed. kokonainen	wear 6		4,3	6,1	4,3 calculus 1 mesial, distal radix, parodontitis 7,9 mm
	33	ks. ed. kokonainen	wear 6		6	8,6	6,8 calculus 1 mesial, distal radix, parodontitis 6,2 mm
	38	ks. ed. kokonainen	wear 26		11		outo kuluma, parodontitis 9,7 mm
	41	ks. ed. kokonainen	wear 6		4,5	6,1	4,5 calculus 1 mesial, distal radix, parodontitis 7,8 mm
	42	ks. ed. kokonainen	wear 6		5,3	6,7	5,4 calculus 1 mesial, distal radix, parodontitis 7,8 mm
	43	ks. ed. kokonainen	wear 6		6,5	8,5	6,3 calculus 1 mesial, buccal radix, parodontitis 7,9 mm
	44	ks. ed. kokonainen	wear 6		6,3	8,1	2,9 calculus 1 mesial, buccal radix, parodontitis 8,7 mm
	45	ks. ed. kokonainen	wear 7				outo kuluma, calculus 1 mesial radix, parodontitis
	46	ks. ed. kokonainen	wear 40				outo kuluma, parodontitis
	47	ks. ed. kokonainen	wear 32		10,2	9,7	3,2 calculus 1 buccal, lingual radix, parodontitis
Hyoideum	1	excl. Frag.					
Atlas	1	kokonainen					
Axis	1	excl. Frag.					
Vertebra cervicalis	5	excl. Frag.					neljässä fac. art osteofyyttejä 3, kolmessa eburnation, yhdessä schorls node
Vertebra thoracalis	4	excl. Frag.					
Vertebra thoracalis	8	excl. Corpus frag.					kahdessä fac. art. sin. osteofyyttejä 3, eburnation
Vertebra lumbalis	5	excl. Corpus et arcus frag.					
Sacrum	1	excl. Frag.		curvature F?			
Sternum	2	manubrium frag.					
Sternum	1	corpus excl. Frag.					
Costa 1 dx.	1	kokonainen					
Costa 2 dx.	1	kokonainen					
Costa dx.	5	kokonainen					
Costa dx.	2	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 10 dx.	1	kokonainen					
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	kokonainen					
Costa 2 sin.	1	caput, fac. art. et collum frag.					
Costa sin.	2	excl. Frag.					
Costa sin.	4	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa sin.	1	fac. art., collum et corpus frag.					
Costa 10 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa	4	fac. sternalis frag.					

Costa	11	corpus frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Frag.	vaihe C	pituus 149 mm			
Scapula dx.	1	excl. Frag.		glenoid br. 30,3 mm			
Humerus dx.	1	excl. Frag.		pituus 331 mm	caput horizontal br. 43,5 mm vert		trochlea osteochonritis dissecans?
Radius dx.	1	excl. Frag.		pituus 249 mm	caput br. 23,6 mm		
Ulna dx.	1	excl. Frag.		pituus 270 mm			
Scapuloideum dx.	1	excl. Frag.					
Lunatum dx.	1	excl. Frag.					
Hamatum dx.	1	excl. Frag.					hamulus puuttuu synnynnäisesti
Triquetrum dx.	1	excl. Frag.					
Trapezium dx.	1	excl. Frag.					
Trapezoideum dx.	1	excl. Frag.					
Mc I dx.	1	kokonainen					
Mc II dx.	1	kokonainen					
Mc III dx.	1	excl. Dist. Frag.					
Mc IV dx.	1	kokonainen					
Mc V dx.	1	kokonainen					
Phalang I:1 manus	1	excl. Prox. Frag.					
Phalang I:2 manus	1	kokonainen					
Phalang 1 manus	3	excl. Frag.					
Phalang 2 manus	4	excl. Frag.					
Phalang 3 manus	2	kokonainen					
Clavicula sin.	1	kokonainen	vaihe C	pituus 149 mm			
Scapula sin.	1	excl. Coracoid, glenoid et angulus inferior frag.					
Humerus sin.	1	dist. 3/4 frag.					
Humerus sin.	1	caput frag.					trochlea osteochondritis dissecans
Radius sin.	1	excl. Dist. Frag.		caput br. 22,8 mm			
Ulna sin.	1	excl. Frag.					
Capitatum sin.	1	frag.					
Hamatum sin.	1	frag.					
Pisiforme sin.	1	frag.					
Triquetrum sin.	1	frag.					
Trapezium sin.	1	frag.					
Trapezoideum sin.	1	excl. Frag.					
Mc II sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Mc III sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Mc IV sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Mc V sin.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Phalang I:1 manus	1	prox. 2/3 frag.					
Phalang 1 manus	1	excl. Frag.					
Phalang 1 manus	3	excl. Prox. Frag.					
Phalang 2 manus	2	excl. Frag.					
Phalang 2 manus	1	frag.					
Phalang 1/2 manus	1	dist. 1/2 frag.					
Phalang 3 manus	1	excl. Prox. Frag.					
Coxae dx.	1	excl. Pubis	facies auricularis 40-44 vu	incisura ishiadica major M,	sulcus preauricularis M?	facies auricularis ?	iliac crest M?
Femur dx.	1	excl. Tochanter et dist. Epif. Frag.	pituus 446 mm	caput br. 46,2 mm			
Patella dx.	1	kokonainen					
Tibia dx.	1	excl. Frag.	pituus 379 mm				
Fibula dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.					
Talus dx.	1	kokonainen					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					
Cuboideum dx.	1	kokonainen					
Naviculare dx.	1	kokonainen					
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen					
Cuneiforme intermed	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen					
Mc I dx.	1	kokonainen					
Mc II dx.	1	excl. Frag.					
Mc III dx.	1	kokonainen					
Mc IV dx.	1	excl. Frag.					
Mc V dx.	1	kokonainen					
Phalang I:1 pedis	1	kokonainen					dist. Eburnation et lytic activity
Sesamoideum pedis	2	kokonainen					

Hauta 20

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen	metopic suture closing 2-4 vuotta				cribra orbitalia 1 dx. et sin.
Parietale dx.	1	excl. Frag.					
Parietale sin.	1	excl. Frag.					
Occipitale	1	squama excl. Frag.					endocranial woven bone formation?
Occipitale	2	pars laterales excl. Frag.					
Occipitale	1	pars basilaris					
Temporale dx.	1	kokonainen					ectocranial pitting?
Malleus dx.	1	kokonainen					
Incus dx.	1	kokonainen					
Temporale sin.	1	excl. Squama frag.					ectocranial pitting?
Malleus sin.	1	kokonainen					
Incus sin.	1	kokonainen					
Sphenoidale	1	excl. Frag.	yli 1 vuotta				ectocranial pitting?, endocranial woven bone formation?
Zygomaticum dx.	1	kokonainen					inferior pitting?
Zygomaticum sin.	1	kokonainen					inferior pitting?
Nasale dx.	1	kokonainen					
Nasale sin.	1	kokonainen					
Vomer	1	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	1	kokonainen					
Concha nasalis inferior	1	kokonainen					
Ethmoidale	3	frag.					
Palatinum dx.	1	excl. Frag.					inferior pitting?
Palatinum sin.	1	excl. Frag.					inferior pitting?
Maxilla dx.	1	excl. Proc. Frontalis frag.	Ubelaker 1,5 vuotta				proc. Palatinus pitting
	51	ks. ed. kokonainen	root 1/2		7,4	5,4	7,4
	52	ks. ed. PE+C+D	root 1/2				
	53	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	54	ks. ed. kokonainen	puhkeamassa				
	55	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	16	ks. ed. kokonainen	crown 3/4				
Maxilla sin.	1	kokonainen	Ubelaker 1,5 vuotta				proc. Palatinus pitting
	61	ks. ed. kokonainen	root 1/2		7,3	5,1	7,6
	62	ks. ed. kokonainen	root 1/2		6,9	4,9	7,3
	63	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	64	ks. ed. kokonainen	puhkeamassa				
	65	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	26	ks. ed. kokonainen	crown 3/4				
Mandibula	1	excl. Proc. Coronoideus frag.	ubelaker 1-1,5 vuotta				
	71	ks. ed. kokonainen	root 3/4		4,5	4,2	5,9
	72	ks. ed. kokonainen	root 1/2		5,2	4,6	7
	73	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	74	ks. ed. kokonainen	puhkeamassa				
	75	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	36	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	81	ks. ed. kokonainen	root 3/4		4,6	4	6,2
	82	ks. ed. kokonainen	root 1/2		4,9	4,3	7
	83	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	84	ks. ed. kokonainen	puhkeamassa				
	85	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	46	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
Hyoideum	1	corpus excl. Frag.					
Atlas	2	arcus dx. et sin.	alle 2 vuotta				
Axis	4	Corpus, dens, arcus dx. et sin.	0-4 vuotta				
Vertebra cervicalis	15	5 corpus, 5 arcus dx. 5 arcus sin.	alle				
Vertebra thoracalis	6	3 arcus dx., 3 arcus sin.	alle				
Vertebra thoracalis	9	arcus excl. Frag.	yli, alle				
Vertebra thoracalis/ur	15	corpus excl. Frag.	alle				
Vertebra lumbalis	3	arcus excl. Frag.	alle				
Vertebra lumbalis	4	arcus frag.	alle				
Vertebra lumbalis	1	corpus frag.	alle				
Sacrum	3	corpus frag.	alle				

Sacrum	3	1 arcus dx., 2 arcus sin. excl. Frag.	alle				
Sternum	1	frag.					
Costa 1 dx.	1	kokonainen					
Costa 2 dx.	1	kokonainen					
Costa dx.	8	kokonainen					viidessä woven bone formation prox. Inferior-anterior
Costa 11 dx.	1	kokonainen					
Costa 12 dx.	1	kokonainen					
Costa 1 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa sin.	7	excl. Frag.					viidessä woven bone formation prox. Inferior-anterior
Costa sin.	5	frag.					
Costa 11 sin.	1	kokonainen					
Costa 12 sin.	1	kokonainen					
Clavicula dx.	1	kokonainen	pituus 63,5 mm				
Scapula dx.	1	excl. Margo superior et spina frag.					supraspinal pitting
Humerus dx.	1	excl. Frag.	pituus 115,1 mm, 0,5-1,5 vuotta				
Radius dx.	1	prox. 3/4 frag.					
Ulna dx.	1	prox. 3/4 frag.					
Mc I	1	kokonainen					
Mc	1	kokonainen					
Mc	1	excl. Frag.					
Phalang 1 manus	2	kokonainen					
Phalang 1 manus	2	excl. Frag.					
Phalang 2 manus	1	kokonainen					
Clavicula sin.	1	excl. Frag.	pituus 63,7 mm				
Scapula sin.	1	excl. Frag.					pitting posterior glenoid
Humerus sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					dist. Anterior woven bone formation
Radius sin.	1	diafyysi					diafyysi anterior woven bone formation
Ulna sin.	1	diafyysi					
Mc	1	kokonainen					
Mc	2	excl. Frag.					
Phalang manus	3	frag.					
Coxae dx.	3	ilium excl. Frag. pubis, ischium frag.	alle				ilium posterior woven bone formation?
Femur dx.	1	prox. 3/4 frag. Excl. Prox. Frag.					posterior woven bone formation?
Tibia dx.	1	diaf. Frag.					posterior woven bone formation
Ilium sin.	1	excl. Frag.	alle				ilium posterior woven bone formation?
Ischium sin.	1	excl. Frag.	alle				
Femur sin.	1	prox. 3/4 frag. Excl. Prox. Frag.					posterior woven bone formation?
Tibia sin.	1	diaf. Frag.					posterior woven bone formation
Frag. Indet.	20						

Hauta 21

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen					
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Occipitale	ks. ed.	kokonainen					
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Malleus dx.	ks. ed.						
Incus dx.	ks. ed.						
Stapes dx.	ks. ed.						
Temporale sin.	ks. ed.	excl. Proc. Frontalis frag.					
Malleus sin.	ks. ed.						
Incus sin.	ks. ed.						
Stapes sin.	ks. ed.						
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen					
Zygomaticum sin.	ks. ed.	excl. Proc. Frontalis frag.					
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale dx.	ks. ed.						
Lacrimale sin.	ks. ed.						
Vomer	ks. ed.						
Concha nasalis inferior	ks. ed.						
Concha nasalis inferior	ks. ed.						
Ethmoidale	ks. ed.						
Palatinum dx.	ks. ed.						
Palatinum sin.	ks. ed.						
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen	Ubelaker 6-7 vuotta				
	11 ks. ed.	kokonainen	root 1/2		8,5	7,3	11,2
	51 ks. ed.						
	52 ks. ed.	kokonainen	wear 4, juuri resorboitunut		5,2	4,4	5,6
	53 ks. ed.	kokonainen	wear 4		7,1	6,4	5,6
	54 ks. ed.						tummaa värjäymää labial
	55 ks. ed.						
	16 ks. ed.						
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen	Ubelaker 6-7 vuotta				
	61 ks. ed.	PE+C+D	wear 4, juuri resorboitunut		6,9	5,4	4,6
	62 ks. ed.	kokonainen	wear 4		5,2	4,4	5,7
	63 ks. ed.	kokonainen	wear 4		7,3	6,2	5,9
	64 ks. ed.						tummaa värjäymää labial
	65 ks. ed.						
	26 ks. ed.						
Mandibula	1	kokonainen	Ubelaker 6-7 vuotta				coracoid pitting, pehmytkudosta condylus dx. et sin. coracoid dx.
	31 ks. ed.	kokonainen	root 3/4		5,5	5,9	9,5
	72 ks. ed.	PE+C+D	wear 4		6,2	4,9	4,7
	73 ks. ed.	kokonainen	wear 4		6,3	5,6	6,2
	74 ks. ed.	kokonainen	wear 12		8,9	7,2	6,3
	75 ks. ed.	kokonainen	wear 12		10,6	9,1	5,6
	36 ks. ed.	kokonainen	root 3/4		11	10,1	7,7
	41 ks. ed.	kokonainen	root 3/4		5,5	5,9	9,3
	82 ks. ed.	kokonainen	wear 4		5,4	5	5
	83 ks. ed.	kokonainen	wear 4		6,2	5,4	6,3
	84 ks. ed.	kokonainen	wear 12		8,5	7,3	6,3
	85 ks. ed.	kokonainen	wear 9		10,9	9,2	6
	46 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				calculus 1 buccal, lingual
Hyoideum	1	corpus					
Hyoideum	1	cornu major dx.					
Hyoideum	1	Cornu major sin.					
Atlas	1	kokonainen	yli 5-6 vuotta				
Axis	1	kokonainen	yli 4-6 vuotta, alle 12 vuotta				
Vertebra cervicalis	5	excl. Frag.	corpus metafysit				
Vertebra thoracalis	12	excl. Frag.	corpus metafysit				pehmytkudosta yhdeksässä, oikeuslääketieteen laitoksen pakastimessa
Vertebra lumbalis	5	excl. Frag.	corpus metafysit				yhdessä pronssivärjäymää, pehmytkudosta

Sacrum	4	corpus et arcus excl. frag.				yhdessä pronssivärjymää, pehmytkudosta
Sternum	1	manubrium, corpus				pehmytkudosta, oikeuslääketieteen laitoksen pakastimessa
Costa 1 dx.	1	kokonainen				
Costa 2 dx.	1	kokonainen				
Costa dx.	4	kokonainen				kolmessa pronssia ja pehmytkudosta fac. sternalis
Costa dx.	4	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 1 sin.	1	kokonainen				
Costa 2 sin.	1	kokonainen				
Costa sin.	8	kokonainen				kolmessa pronssia ja pehmytkudosta fac. sternalis
Costa 11 sin.	1	kokonainen				
Costa 12 sin.	1	kokonainen				
Clavicula dx.	1	kokonainen	pituus 100,5 mm			fac. sternalis pehmytkudoksia, fac. acromialis woven bone formation?
Scapula dx.	1	excl. Frag.	alle 16-17 vuotta			spina woven bone formation?
Scapula dx.	1	coracoid epifyysi	alle 16-17 vuotta			
Humerus dx.	1	diafyysi	pituus 198 mm, 6,5-7,5 vuotta			
Humerus dx.	1	prox. Epifyysi	alle 13-17 vuotta			
Humerus dx.	1	capitulum epifyysi	alle 11-15 vuotta			
Radius dx.	1	diafyysi	pituus 141,6 mm, 5,5-6,5 vuotta			tuberositas woven bone formation? Dist. Epifyseal flaring scurvy? dist. Pehmytkudosta
Radius dx.	1	prox. Epifyysi	alle 11,5-13 vuotta			
Radius dx.	1	dist. Epifyysi	alle 14-17 vuotta			pronssivärjymää
Ulna dx.	1	diafyysi	pituus 156 mm, 5,5-6,5 vuotta			anterior crest woven bone formation, Dist. Epifyseal flaring scurvy?
Ulna dx.	1	dist. Epifyysi	alle 15-17 vuotta			
Capitulum dx.	1	kokonainen				
Hamatum dx.	1	kokonainen				
Mc I dx.	1	diafyysi				pehmytkudosta
Mc II dx.	1	diafyysi				
Mc III dx.	1	diafyysi				
Mc IV dx.	1	diafyysi				
Mc V dx.	1	diafyysi				
Mc dx.	1	dist. Epifyysi				
Phalang I:1 manus	1	kokonainen				
Phalang I:2 manus	1	kokonainen				
Phalang 1 manus	1	prox. Epifyysi				
Phalang 1 manus	4	kokonainen				
Phalang 2 manus	3	kokonainen				
Phalang 3 manus	2	kokonainen				toisessa pehmytkudosta, kynttä?
Clavicula sin.	1	excl. Frag.	pituus 101,6 mm			
Scapula sin.	1	kokonainen	alle 16-17 vuotta			
Scapula sin.	1	coracoid epifyysi	alle 16-17 vuotta			
Humerus sin.	1	diafyysi	pituus 196 mm, 6,5-7,5 vuotta			dist. Woven bone formation?, prox. Epifyseal flaring scurvy?
Humerus sin.	1	prox. Epifyysi	alle 13-17 vuotta			
Humerus sin.	1	capitulum epifyysi	alle 11-15 vuotta			
Radius sin.	1	diafyysi	alle 11,5-13 vuotta			tuberositas woven bone formation?, dist. Pehmytkudosta
Ulna sin.	1	diafyysi	alle 15-17 vuotta			anterior crest woven bone formation, dist. Pehmytkudosta
Capitulum sin.	1	excl. Frag.				pehmytkudoksia
Hamatum sin.	1	kokonainen				pehmytkudoksia
Mc I sin.	1	diafyysi				pehmytkudoksia
Mc II sin.	1	diafyysi				pehmytkudoksia
Mc III sin.	1	diafyysi				
Mc IV sin.	1	diafyysi				
Mc V sin.	1	diafyysi				pehmytkudoksia
Mc sin.	1	dist. Epifyysi				
Phalang I:1 manus	1	kokonainen				
Phalang I:2 manus	1	excl. Frag.				
Phalang 1 manus	1	prox. Epifyysi				
Phalang 1 manus	4	kokonainen				
Phalang 2 manus	1	excl. Frag.				
Phalang 3 manus	1	excl. Frag.				
Ilium dx.	1	kokonainen				inf. post. Woven bone formation?
Iscium dx.	1	kokonainen	alle 5-8 vuotta			
Pubis dx.	1	kokonainen	alle 5-8 vuotta			
Femur dx.	1	diafyysi	pituus 261 mm, 6,5-7,5 vuotta			caput et dist. Epif. Flaring, diafyysi anterior pronssivärjymää, pehmytkudosta

Femur dx.	1	caput epifyysi	alle 12-16 vuotta				
Femur dx.	1	trochanter major epifyysi	alle 14-16 vuotta				
Femur dx.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.	alle 14-18 vuotta				
Patella dx.	1	excl. Frag.					
Tibia dx.	1	diafyysi	pituus 212 mm, 5,5-7,5 vuotta				epifyysit flaring rickets?
Tibia dx.	1	prox. Epifyysi	alle 8-12 vuotta				
Fibula dx.	1	diafyysi	pituus 208 mm, 5,5-7,5 vuotta				epifyysit flaring rickets?
Fibula dx.	1	dist. Epifyysi	alle 12-15 vuotta				
Talus dx.	1	excl. Frag.					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					woven bone formation?
Naviculare dx.	1	excl. Frag.					woven bone formation?
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.					woven bone formation?
Cuneiforme mediale c	1	excl. Frag.					woven bone formation?
Cuneiforme intermedi	1	excl. Frag.					woven bone formation?
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.					woven bone formation?
Mt I sin	1	prox. Epifyysi					
Mt I sin	1	diafyysi					
Mt II sin	1	diafyysi excl. Frag.					
Mt III sin.	1	diafyysi					
Mt IV sin.	1	diafyysi					
Mt V sin.	1	diafyysi					
Ilium sin.	1	kokonainen					inf. ant. Pehmytkudosta, inf. post. Woven bone formation?
Ischium sin.	1	kokonainen					
Pubis sin.	1	kokonainen					
Femur sin.	1	diafyysi	pituus 258 mm, 6,5-7,5 vuotta				caput et dist. Epif. Flaring
Femur sin.	1	caput epifyysi	alle 12-16 vuotta				
Femur sin.	1	trochanter major epifyysi	alle 14-16 vuotta				
Femur sin.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.	alle 14-18 vuotta				
Patella sin.	1	kokonainen					
Tibia sin.	1	diafyysi	pituus 210 mm, 5,5-6,5 vuotta				epifyysit flaring rickets?
Tibia sin.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.	alle 8-12 vuotta				
Tibia sin.	1	dist. Epifyysi	alle 14-16 vuotta				
Fibula sin.	1	diafyysi	pituus 209 mm, 6,5-7,5 vuotta				epifyysit flaring rickets?
Fibula sin.	1	dist. Epifyysi	alle 12-15 vuotta				
Talus sin.	1	excl. Frag.					woven bone formation?
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.					woven bone formation?
Cuboideum sin.	1	excl. Frag.					woven bone formation?
Cuneiforme mediale s	1	excl. Frag.					woven bone formation?
Cuneiforme intermedi	1	excl. Frag.					woven bone formation?
Cuneiforme laterale si	1	excl. Frag.					woven bone formation?
Mt I sin	1	prox. Epifyysi					
Mt I sin	1	diafyysi					
Mt II sin	1	diafyysi excl. Frag.					
Mt III sin.	1	diafyysi					
Mt IV sin.	1	diafyysi					
Mt V sin.	1	diafyysi					
Vertebra corpus epify	5						

Hauta 22

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	kokonainen						
Parietale dx.	ks. ed.	excl. Frag.						
Parietale sin.	ks. ed.	excl. Frag.						
Occipitale	ks. ed.	excl. Frag.						
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen						
Malleus dx.	ks. ed.	kokonainen						
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen						
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen						
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen						
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen						
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen						
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen						
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen						
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen						
Vomer	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Ethmoidale	ks. ed.	kokonainen						
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen						
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen						
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen	Ubelaker 12-15 vuotta					
	11	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		8,7	6,9	12,3	calculus 1 lingual, hypoplasia?
	12	ks. ed. PE+C+D	apex closed		6,3	6,1	10,6	
	13	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		7,9	7,7	11	
	14	ks. ed. kokonainen			6,7	8,9	7	calculus 1 lingual
	15	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		6,4	8,9	6,3	calculus 1 mesial, distal
	16	ks. ed. kokonainen			10	11,2	7,4	calculus 2 buccal, 1 mesial et lingual
	17	ks. ed. kokonainen	root lenght complete		9,3	10,9	6,4	calculus 1 buccal, lingual, mesial, distal
	18	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton					
Maxilla sin.	1	kokonainen	Ubelaker 12-15 vuotta					
	21	ks. ed. kokonainen			8,6	7	11,7	calculus 1 lingual, hypoplasia?
	22	ks. ed. kokonainen	apex closed		6,1	6,4	10,5	
	23	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		7,8	7,6	10,6	calculus 1 distal
	24	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		6,7	8,8	7,7	calculus 1 buccal, mesial, distal
	25	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		6,5	8,7	6,9	calculus 1 buccal, lingual, mesial, distal
	26	ks. ed. kokonainen			9,9	11	7,2	calculus 2 buccal, 1 mesial et lingual
	27	ks. ed. kokonainen	root lenght complete		8,4	11,1	7	calculus 1 buccal, mesial
	28	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton					
Mandibula	1	kokonainen	Ubelaker 12-15 vuotta					
	31	ks. ed. kokonainen	apex closed		5,5	6,5	9,8	calculus 3 lingual, 1 mesial, distal, parodontitis 3,2 mm
	32	ks. ed. kokonainen	apex closed		6,1	5,7	9	calculus 3 lingual, 1 mesial, distal, parodontitis 3,6 mm
	33	ks. ed. kokonainen	apex closed		6,8	7,5	10,5	calculus 2 lingual
	34	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		6,6	7,2	7,6	calculus 2 lingual, 1 mesial, distal
	35	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		6,8	8,1	6,7	calculus 1 lingual, mesial, distal
	36	ks. ed. kokonainen	wear 6		10,5	10,5	6,5	caries 3,6 mm occlusal, calculus 1 lingual, mesial, distal, buccal
	37	ks. ed. kokonainen	root lenght complete		10,4	9,5	7,4	caries 1,2 mm occlusal, calculus 1 buccal, lingual, distal
	38	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton					
	41	ks. ed. kokonainen	apex closed		5,5	5,7	10,2	calculus 1 buccal, lingual, mesial, distal, parodontitis 2,6 mm
	42	ks. ed. kokonainen	apex closed		5,9	6	9,5	calculus 1 buccal, lingual, mesial, distal, parodontitis 2,1 mm
	43	ks. ed. kokonainen	apex closed		6,9	7	10,3	calculus 3 lingual, 1 mesial, distal
	44	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		6,6	7,2	7,8	calculus 2 lingual, 1 mesial, distal
	45	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		6,9	6,9	7	calculus 1 buccal, lingual, mesial, distal
	46	ks. ed. kokonainen	wear 6		10,5	9,9	7	calculus 1 buccal, lingual, mesial, distal
	47	ks. ed. kokonainen	root lenght complete		10,2	9,5	7,2	caries? Occlusal, calculus 1 distal
	48	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton					
Hyoideum	1	corpus						
Atlas	2	kokonainen	yli 5-6 vuotta					
Axis	4	kokonainen	yli 12 vuotta					
Veretbra cervicalis	5	excl. Frag.	corpus epifyysit					
Vertebra thoracalis	12	excl. Frag.	corpus epifyysit					

Vertebra lumbalis	5	excl. Frag.	corpus epifyysit				
Sacrum	3	corpus epifyysit					
Sacrum	5	corpus et arcus frag.					
Sternum	2	manubrium excl. Frag., corpus frag.					manubrium anterior pronssivärijäymää
Costa 1 dx.	1	kokonainen					
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa dx.	4	kokonainen					
Costa dx.	4	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 dx.	1	kokonainen					
Costa 1 sin.	1	excl. Frag.					
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa sin.	1	excl. Frag.					
Costa sin.	7	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Fac. sternalis et fac. acromialis frag.	pituus noin 93,8 mm				
Scapula dx.	1	excl. Frag.	alle 16-17				
Scapula dx.	1	coracoid epifyysi	alle 16-17				
Humerus dx.	1	diafyysi excl. Frag.	alle 11-17, pituus 198 mm, 6,5-7,5 vuotta				
Humerus dx.	1	prox. Epifyysi	alle 11-17				
Radius dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 143 mm				dist. Taipunut Riisitautia?
Radius dx.	1	prox. Epifyysi	alle 11,5-17 vuotta				
Ulna dx.	1	diafyysiexcl. Frag.	alle 12-16, pituus 160 mm, 5,5-6,5 vuotta				dist. Taipunut Riisitautia?
Mc	3	diaf. Frag.					
Phalang 1 manus	2	dist. Frag.					
Phalang 1/2 manus	3	diaf. Frag.					
Clavicula sin.	1	excl. Fac. sternalis et fac. acromialis frag.	pituus noin 82,7 mm				
Scapula sin.	1	excl. Margo superior et margo medialis frag.	alle 16-17				
Scapula sin.	1	coracoid excl. Frag.	alle 16-17				
Humerus sin.	1	diafyysi excl. Frag.	alle 11-17, pituus 195 mm, 6,5-7,5 vuotta				
Humerus sin.	1	prox. Epifyysi	alle 11-17 vuotta				
Humerus sin.	1	dist. Epif. Frag.	alle 11-17 vuotta				
Radius sin.	1	prox. 3/4 diafyysi	alle 11,5-17 vuotta				
Radius sin.	1	prox. Epifyysi	alle 11,5-17 vuotta				
Ulna sin.	1	prox. 3/4 diafyysi					
Mc	3	diafyysi frag.					
Phalang 1 manus	1	dist. 3/4 frag.					
Phalang manus	1	diaf. Frag.					
Coxae dx.	2	ilium excl. Frag. ischium excl. frag.	alle 5-8 vuotta				
Femur dx.	1	diafyysi excl. Frag.	alle 12-17 vuotta, pituus 272 mm, 6,5-7,5 vuotta				
Femur dx.	1	caput epifyysi excl. Frag.					
Femur dx.	1	trochanter major epifyysi					
Femur dx.	1	dist. Epif. Frag.					
Tibia dx.	1	diafyysi excl. Dist. Et prox. Frag.	alle 14-18, pituus noin 237 mm, 7,5-8,5 vuotta				
Tibia dx.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.	yli 8-12				
Fibula dx.	1	diafyysi					
Talus dx.	1	excl. Frag.					
Ilium sin.	1	excl. Frag.					
Ischium sin.	1	excl. Frag.					
Femur sin.	1	prox. 3/4 frag. Excl. Prox. Frag.					
Femur sin.	1	trochanter major epifyysi					
Tibia sin.	1	diaf. Excl. Prox. Et dist. Frag.	alle 14-18, pituus noin 240 mm, 7,5-8,5 vuotta				
Fibula sin.	1	diafyysi					
Talus sin.	1	excl. Frag.					
Mt	4	diaf. Frag.					
Naviculare	2	frag.					
Cuneiforme	3	frag.					
Mt	2	prox. Epifyysi					
frag. Indet.	20						

Hauta 23

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale dx	1	excl. Squama frag.	alle 1 vuotta				cribra? Pitting orbita
Frontale sin.	1	excl. Squama frag.	alle 1 vuotta				cribra? Pitting orbita
Parietale	2	frag.					
Occipitale	1	pars basilaris excl. Frag.	alle 1/2 vuotta				pitting superior et inferior
Occipitale	2	pars lateralis dx. et sin. excl. Squama	alle 1/2 vuotta				
Occipitale	1	squama excl. Frag.	alle 1/2 vuotta				endocranial woven bone formation
Temporale dx.	1	pars petrosa					
Temporale dx.	1	pars mastoidea					
Temporale sin.	1	pars petrosa					
Temporale sin.	1	mastoid frag.					
Sphenoidale	1	corpus					
Sphenoidale	2	ala minor frag					pitting
Sphenoidale	2	ala major dx. et sin. excl. Frag.					pitting ectocranial et endocranial
Zygomaticum dx.	1	excl. Frag.					
Zygomaticum sin.	1	excl. Frag.					
Vomer	1	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	1	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	1	excl. Frag.					
Maxilla dx.	1	alveolar et palatinum frag.					pitting inferior
Maxilla sin.	1	alveolar 2 frag.					pitting inferior
Palatinum dx.	1	excl. Frag.					pitting inferior
Palatinum sin.	1	excl. Frag.					pitting inferior
	51	1 E	crowns 1/2, Ubelaker 0 vuotta				
	52	1 PE					
Incisiv mandibula	1	E	crowns 1/2, Ubelaker 0 vuotta				
Incisiv mandibula	1	PE					
Canin	1	PE					
Mandibula dx.	1	anterior frag.					pitting anterior
Mandibula dx.	1	angulus frag.					
Mandibula sin.	1	anterior frag.					pitting anterior
Mandibula sin.	1	angulus frag.					
Calva	15	frag.					
Atlas	2	arcus dx. et sin. excl. Frag.					
Axis	4	corpus, dens, arcus dx. et sin. excl. Frag.					
Vertebra	8	arcus dx. frag.					
Vertebra	9	arcus sin. frag.					
Vertebra	17	arcus frag.					
Sternum	2	sternebra excl. Frag.					
Vertebra	18	corpus excl. Frag.					
Sacrum	1	corpus excl. Frag.					
Costa 1 dx.	1	kokonainen					superior pitting
Costa dx.	2	caput et collum frag.					
Costa dx.	4	facies sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					superior pitting
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					superior pitting
Costa sin.	2	excl. Fac. sternalis frag.					superior pitting
Costa sin.	1	caput et collum frag.					superior pitting
Costa sin.	1	corpus					
Costa sin.	2	facies sternalis frag.					
Costa	11	corpus frag.					
Scapula dx.	1	glenoid et margo inferior frag.					
Humerus dx.	1	excl. Frag.	pituus 63,3 mm, 0 vuotta				
Radius dx.	1	excl. Frag.	pituus 52,4 mm, 0-0,5 vuotta				
Ulna dx.	1	excl. Frag.	pituus 58,5 mm, 0 vuotta				
Mc	1	excl. Frag.					
Phalang manus	3	excl. Frag.					
Clavicula sin.	1	excl. Fac. acromialis frag.					
Scapula sin.	1	excl. Spina et margo medialis					
Humerus sin.	1	excl. Frag.	pituus 63,4 mm, 0 vuotta				
Radius sin.	1	excl. Dist. Frag.					
Ulna sin.	1	excl. Dist. Frag.					

Coxae dx.	1	ilium excl. Frag.				
Coxae dx.	1	ischium excl. Frag.				
Coxae dx.	1	pubis excl. Frag.				
Femur dx.	1	excl. Frag.	pituus 75,0 mm, 0-0,5 vuotta vuotta			posterior woven bone formation?
Tibia dx.	1	excl. Frag.	pituus 66,1 mm, 0-0,5 vuotta			
Fibula dx.	1	excl. Frag.	pituus 61,0 mm, 0-0,5 vuotta			
Mt I dx.	1	excl. Frag.				
Mt dx.	2	excl. Frag.				
Phalang I:1 pedis	1	excl. Frag.				
Ilium sin.	1	excl. Frag.				lytic activity?
Ischium sin.	1	excl. Frag.				
Femur sin.	1	excl. Frag.	pituus 75,3 mm, 0-0,5 vuotta			posterior lytic activity?
Tibia sin.	1	excl. Frag.	pituus 65,8 mm, 0-0,5 vuotta			
Fibula sin.	1	excl. Frag.	pituus 61,6 mm, 0-0,5 vuotta			
Mt I sin.	1	excl. Frag.				
Mt sin.	3	excl. Dist. Frag.				
frag. Indet	30					

Hauta 24

Luu	kpI	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
	51	1 kokonainen	initial root formation, Ubelä		6,7	5,4	6,5
	52	1 kokonainen	initial root formation, Ubelä		5,3	4,9	5,8
	54	1 kokonainen	crown complete, Ubelaker		6,9	9	5,9
	16	1 kokonainen	crown 3/4, Ubelaker 9 kuukautta				
	61	1 kokonainen	initial root formation, Ubelä		6,4	5	6,7
	62	1 PE+C+D	initial root formation, Ubelä		5,3	4,9	5,9
	26	1 kokonainen	crown 3/4, Ubelaker 9 kuukautta				
	74	1 PE+PC+PD	crown complete, Ubelaker		7,9	7,1	5,8
	36	1 PE	crown 3/4, Ubelaker 9 kuukautta				
	81	1 kokonainen	initial root formation, Ubelä		4,3	4,1	5,8
	46	1 kokonainen	crown 3/4, Ubelaker 9 kuukautta				hypoplasia?
Canin		1 PE					
Dentes		3 PE					
Femur dx.		1 diaf. Frag.					
Femur sin.		1 diaf. Frag.					

Hauta 25

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale dx.	1	excl. Squama frag.	alle 2 vuotta				cribra orbitalia, woven bone formation, pronssivärjäymää, hiuksia
Frontale sin.	1	excl. Squama frag.	alle 2 vuotta				pronssivärjäymää, hiuksia
Parietale dx.	1	sutura coronalis, temporalis et sagittalis frag.					pronssivärjäymää, hiuksia
Parietale sin.	1	sutura coronalis, temporalis et sagittalis frag.					pronssivärjäymää, hiuksia
Occipitale	1	protuberantia occipitalis frag.	alle 1-3 vuotta				
Occipitale	1	pars lateralis dx.	alle 1-3 vuotta				pitting inferior
Occipitale	1	Pars lateralis sin.	alle 1-3 vuotta				pitting inferior
Temporale dx.	1	pars petrosa excl. Frag.					
Temporale sin.	1	squama excl. Frag.					pitting/woven bone formation ectocranial
Sphenoidale	1	ala major sin.					pitting/woven bone formation ectocranial
Sphenoidale	2	ala minor frag.					
Sphenoidale	3	ala major dx. frag.					pitting/woven bone formation ectocranial
Zygomaticum dx.	1	excl. Frag.					
Zygomaticum sin.	1	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	1	excl. Frag.					
Vomer	1	excl. Frag.					
Palatinum dx.	1	excl. Frag.					pitting inferior
Palatinum sin.	1	excl. Frag.					pitting inferior
Maxilla dx.	1	proc. Zygomaticus et alveolar frag.					pitting
	52	1 E	initial root formation, Ubelaker		5,7	4,9	6,6
	53	1 PE					
Maxilla sin.	1	excl. Frag.					pitting inferior
	65	ks.ed. kokonainen	crown 3/4, ubelaker 1/2 vuotta				
	61	1 kokonainen	initial root formation, Ubelaker	6,5	5,3	6,6	
	62	1 kokonainen	initial root formation, Ubelaker	5,6	5	6,4	
	63	1 PE					
Calva	12	frag.					
Mandibula	1	condylus dx. frag.					
Mandibula	1	ramus sin. et corpus 36-85 frag.	Ubelaker 1/2 vuotta				coracoid pitting
	71	ks.ed. kokonainen	initial root formation, Ubelaker	4,5	4	6,1	
	72	ks.ed. kokonainen	initial root formation, Ubelaker 0,5 vuotta				
	73	ks.ed. kokonainen	crown 1/2, ubelaker 1/2 vuotta				
	74	ks.ed. kokonainen	crown 3/4, ubelaker 1/2 vuotta				
	75	ks.ed. kokonainen	crown 3/4, ubelaker 1/2 vuotta				
	81	ks.ed. kokonainen	initial root formation, Ubelaker	4,5	4,1	6,3	
	82	ks.ed. kokonainen	initial root formation, Ubelaker 0,5 vuotta				
	83	ks.ed. kokonainen	crown 1/2, ubelaker 1/2 vuotta				
	84	ks.ed. kokonainen	crown 3/4, ubelaker 1/2 vuotta				
	85	ks.ed. kokonainen	crown 3/4, ubelaker 1/2 vuotta				
Clavicula dx.	1	diafyysi					
Scapula dx.	1	glenoid et spina frag.					supraspinal pitting?
Humerus dx.	1	diafyysi excl. Dist. Et prox. Frag.					
Ulna dx.	1	prox. 2/3 diafyysi excl. Prox. Frag.					
Atlas	1	arcus dx.					
Atlas	1	arcus sin.					
Axis	1	arcus dx.					
Axis	1	arcus sin.					
Axis	1	dens excl. Frag.					
Vertebra cervicalis	1	arcus dx. excl. Frag.					
Vertebra cervicalis	3	arcus sin. excl. Frag.					
Vertebra cervicalis	1	arcus frag.					
Vertebra cervicalis/thc	2	arcus dx. excl. Frag.					
Vertebra cervicalis/thc	2	arcus frag.					
Costa 1 sin.	1	excl. Caput et fac. sternalis frag.					
Costa 2 sin.	1	corpus frag.					
Costa	3	corpus frag.					
Femur dx.	1	diafyysi excl. Dist. Et prox. Frag.					
Tibia dx.	1	diafyysi excl. Dist. Et prox. Frag.					
Femur sin.	1	diafyysi excl. Dist. Et prox. Frag.					
Tibia sin.	1	diafyysi excl. Dist. Et prox. Frag.					
Irag. Indet	20						

Hauta 26

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale dx.	1	excl. Frag.	alle 2 vuotta				cribra orbitalia woven bone, woven bone formation endocranial
Frontale sin.	1	excl. Frag.	alle 2 vuotta				cribra orbitalia woven bone, woven bone formation endocranial
Parietale sin.	1	excl. Post. Frag.					endocranial woven bone formation
Occipitale	1	pars lateralis sin. excl. Frag.	alle 1-3 vuotta				pitting inferior
Temporale dx.	1	pars squama excl. Proc. Zygomaticus frag.	alle 1 vuotta				endocranial pitting
Temporale dx.	1	excl. Pars squama	alle 1 vuotta				endocranial pitting, pars petrosa pitting
Sphenoidale	1	excl. Ala major sin.					ala major dx. pitting, endocranial pitting
Zygomaticum dx.	1	kokonainen					inferior pitting, orbita woven bone formation
Zygomaticum sin.	1	kokonainen					inferior pitting, orbita woven bone formation
Palatinum dx.	1	kokonainen					inferior pitting
Palatinum sin.	1	kokonainen					inferior pitting
Calva	3	frag.					
	61	1 kokonainen	crown complete, Ubelaker		6	4,8	6,6
	62	1 kokonainen	crown complete, Ubelaker		5	4,8	5,5
	64	1 PE	crown outline complete, Ubelaker 0 vuotta				
	71	1 kokonainen	crown complete, Ubelaker		4,1	3,7	5,9
	74	1 PE	crown outline complete, Ubelaker 0 vuotta				
Mandibula dx.	1	kokonainen	Ubelaker 0 vuotta				coronoid pitting, alveolar pitting
	81	ks. ed. kokonainen	crown complete, Ubelaker		4,1	3,8	5,6
	82	ks. ed. kokonainen	crown 2/3, Ubelaker 0 vuotta				
	84	ks. ed. PE	crown outline complete, Ubelaker 0 vuotta				
Atlas	1	arcus dx.					
Atlas	1	arcus sin.					
Axis	1	arcus dx.					
Axis	1	corpus					
Axis	1	dens					
Vertebra cervicalis	5	arcus dx.					yhdessä foramen bipartite
Vertebra cervicalis	3	arcus sin.					
Vertebra cervicalis	5	corpus					
Vertebra thoracalis	11	arcus dx.					pitting?
Vertebra thoracalis	11	arcus sin.					pitting?
Vertebra thoracalis	11	corpus					
Vertebra lumbalis	4	arcus dx.					pitting?
Vertebra lumbalis	5	arcus sin.					pitting?
Vertebra lumbalis	4	corpus					
Sacrum	4	arcus dx.					
Sacrum	4	arcus sin.					
Sacrum	3	corpus					
Sternum	2	corpuora					
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa dx.	6	excl. Frag.					
Costa dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 10 dx.	1	collum et corpus frag.					
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	kokonainen					
Costa sin.	4	kokonainen					
Costa sin.	2	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 10 sin.	1	kokonainen					
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Frag.	pituus 44,9 mm				
Scapula dx.	1	excl. Frag.					supraspinal pitting, margo lateralis pitting
Humerus dx.	1	dialfyysi	pituus 66,4 mm, 0-0,5 vuotta				
Humerus sin.	1	dialfyysi	pituus 67,0 mm, 0-0,5 vuotta				
Radius sin.	1	prox. 3/4 frag.					
Ulna sin.	1	prox. 3/4 frag.					
Ilium sin.	1	excl. Frag.					posterior pitting?
Ischium sin.	1	excl. Frag.					
Pubis sin.	1	excl. Frag.					

Femur sin.	1	dialfyysi	pituus 76,5 mm, 0-0,5 vuotta				
Frag. Indet	10						

Hauta 27

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	excl. Squama frag.					endocranial woven bone formation	
Ethmoidale	ks. ed.	crista galli et lamina frag.						
Sphenoidale	ks. ed.	excl. Ala major sin.					endocranial woven bone formation	
Parietale dx.	1	excl. Frag.					sutura sagittalis woven bone formation	
Parietale sin.	1	kokonainen					sutura sagittalis woven bone formation, endocranial lytic activity?	
Occipitale	1	squama					endocranial woven bone formation, lytic activity	
Occipitale	1	pars basilaris						
Temporale dx.	1	kokonainen					endocranial woven bone formation, sutural bone	
Malleus dx.	1	kokonainen						
Incus dx.	1	kokonainen						
Temporale sin.	1	kokonainen					endocranial woven bone formation	
Malleus sin.	1	kokonainen						
Incus sin.	1	kokonainen						
Zygomaticum dx.	1	kokonainen						
Zygomaticum sin.	1	kokonainen						
Nasale dx.	1	kokonainen						
Nasale sin.	1	kokonainen						
Ethmoidale	3	frag.						
Concha nasalis inferior	1	frag.						
Concha nasalis inferior	1	frag.						
Vomer	1	frag.						
Sutural bone	3	kokonainen					sutural bone	
Maxilla dx.	1	kokonainen	Ubelaker 4 vuotta					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen						
	51 ks. ed.	kokonainen	wear 4		7,5	5,8	6,3	caries distal 2,2 mm
	52 ks. ed.	kokonainen	root resorbing		5,6	5,1	6,2	
	53 ks. ed.	kokonainen	wear 2		7,1	6,5	7,4	
	54 ks. ed.	kokonainen			7,9	9,1	6,6	caries occlusal 2,1 mm, hypoplasiaa lingual??
	55 ks. ed.	kokonainen			9,9	10,7	7,4	
	16 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton					
	17 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton					
Maxilla sin.	1	kokonainen	Ubelaker 4 vuotta					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen						
	61 ks. ed.	kokonainen	wear 4		7,5	5,8	6,7	
	62 ks. ed.	kokonainen	root resorbing		5,6	5,2	6,4	
	63 ks. ed.	kokonainen	apex 1/2 closed		7,2	6,6	7,6	
	64 ks. ed.	kokonainen			7,9	9,1	6,7	caries occlusal 1,6 mm, hypoplasiaa lingual??
	65 ks. ed.	kokonainen			10,4	10,6	7,3	
	26 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton					
	27 ks. ed.	kokonainen	crown 2/3					
Mandibula	1	kokonainen	Ubelaker 4 vuotta					
	71 ks. ed.	kokonainen	wear 3		4,5	4,3	5	
	72 ks. ed.	kokonainen	wear 3		5,1	4,9	5,6	
	73 ks. ed.	kokonainen	apex 1/2 closed		6,1	5,5	7,9	
	74 ks. ed.	kokonainen	wear 6		8,8	7,3	7,2	
	75 ks. ed.	kokonainen	wear 7		10,7	9,1	6,9	
	36 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton					
	37 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton					
	81 ks. ed.	kokonainen	wear 3		4,3	4,1	5,2	
	82 ks. ed.	kokonainen	wear 3		4,9	4,8	5,8	
	83 ks. ed.	kokonainen	apex 1/2 closed		6	5,6	8,1	
	84 ks. ed.	kokonainen	wear 6		8,8	7,2	7,3	caries occlusal 1,7 mm
	85 ks. ed.	kokonainen	wear 6		10,8	9,5	7,3	
	46 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton					
	47 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton					
Atlas	1	arcus dx. excl. Frag.						
Atlas	1	arcus sin. excl. Frag.						
Atlas	1	arcus anterior excl. Frag.	alle 5-6 vuotta					

Axis	1	excl. Dens et post. Frag.	noin 4-6 vuotta				
Vertebra cervicalis	4	excl. Frag.	corpus closing				
Vertebra cervicalis	1	arcus dx. excl. Frag.					
Vertebra cervicalis	1	arcus sin. excl. Frag.					
Vertebra cervicalis	1	corpus	alle				
Vertebra thoracalis	3	excl. Frag.	corpus closing				
Vertebra thoracalis	9	corpus	alle				
Vertebra thoracalis	5	arcus excl. Frag.	yli				
Vertebra thoracalis	4	arcus dx. frag.					
Vertebra thoracalis	4	arcus sin. frag.					
Vertebra lumbalis	6	excl. Arcus sin. frag.	corpus closing				
Sacrum	1	corpus 1	alle 2-6 vuotta				
Sacrum	1	ala dx.	noin 2-5 vuotta				
Sacrum	1	ala sin.	noin 2-5 vuotta				
Sacrum	4	corpus et arcus excl. Frag.	yli 2-6 vuotta				
Costa 1 dx.	1	excl. Caput frag.					
Costa 2 dx.	1	excl. Caput et fac. sternalis frag.					
Costa dx.	7	excl. Frag.					
Costa dx.	1	fac. art. et corpus frag.					
Costa dx.	1	caput et collum frag.					
Costa 11 dx.	1	caput et collum frag.					
Costa 12 dx.	1	caput et collum frag.					
Costa 1 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 2 sin.	1	excl. Frag.					
Costa sin.	4	excl. Frag.					
Costa sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa	2	fac. sternalis frag.					
Costa	2	corpus frag.					
Stenum	2	corpora excl. Frag.	alle				
Stenum	1	manubrium excl. Frag.					
Clavicula dx.	1	excl. fac. acromialis frag.					
Scapula dx.	1	excl. Spina et margo medialis frag.					
Humerus dx.	1	diafyysi frag.					
Radius dx.	1	diafyysi frag.					
Ulna dx.	1	diafyysi frag.					
Mc	3	diafyysi excl. Frag.					
Mc	1	diaf. Frag.					
Phalang 1 manus	4	excl. Frag.					
Phalang 2 manus	2	excl. Dist. Frag.					
Phalang manus	2	prox. Epifyysi					
Clavicula sin.	1	excl. fac. acromialis frag.					
Scapula sin.	1	excl. Spina et margo medialis frag.					
Scapula sin.	1	coracoid epifyysi					
Humerus sin.	1	caput epifyysi excl. Frag.					
Humerus sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 151 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Humerus sin.	1	dist. Epif. Frag.					
Radius sin.	1	excl. Prox. Diaf. Frag.	pituus 104,2 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Ulna sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 116,2 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Ilium dx.	1	frag.					
Ischium dx.	1	excl. Frag.	alle 5-8 vuotta				
pubis dx.	1	excl. Frag.	alle 5-8 vuotta				
Femur dx.	1	caput epifyysi excl. Frag.					
Femur dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 189 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Femur dx.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Tibia dx.	1	prox. Epifyysi excl. Metfyysi					
Tibia dx.	1	diafyysi	pituus 154 mm, 1,5-3,5 vuotta				
Tibia dx.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Fibula dx.	1	dist. 2/3 diafyysi					
Talus dx.	1	excl. Frag.					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.					
Mt I dx.	1	diaf. Excl. Frag.					
Mt	4	diaf. Excl. Frag.					
Mt	2	diaf. Frag.					

Pahalng I:1 pedis	1	kokonainen	prox. Epifyysi kiinnitymässä				
Phalang pedis	3	diafyysi excl. Frag.					
Ilium sin.	1	excl. Frag.					
Ischium sin.	1	excl. Frag.	alle 5-8 vuotta				
Pubis sin.	1	excl. Frag.	alle 5-8 vuotta				
Femur sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 190 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Femur sin.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Tibia sin.	1	prox. Epif. Excl. Frag.					
Tibia sin.	1	diafyysi excl. Frag.					
Tibia sin.	1	dist. Epif. Excl. Frag.	pituus 153 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Fibula sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 149 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Talus sin.	1	excl. Frag.					
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.					
Cuboideum sin.	1	excl. Frag.					
Mt I sin.	1	dist. 1/3 frag.					
frag. Indet	30						

Hauta 28

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen	sutura B	glabella F, supraorbita F			cribra 3 dx. et sin., sutura metopica, pronssivärjäymää sutura coronalis sin.
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	tuber ?			
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	tuber ?			pronssivärjäymää sutura coronalis sin.
Occipitale	ks. ed.	excl. Squama et pars lateralis sin. frag.	sutura A	protuberantia occipitalis externa			sutural bones
Temporale dx.	ks. ed.	excl. Squama et mastoid frag.	sutura A	zygomatic F			
Temporale sin.	ks. ed.	excl. Squama et mastoid frag.	sutura A	zygomatic F			
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura A/B				
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		?			
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		?			
Vomer	ks. ed.	kokonainen					
Ethmoidale	ks. ed.	excl. Frag.					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A				
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A				
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		F			
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		F			
Lacrimale dx.	ks. ed.	excl. Frag.					
Lacrimale sin.	ks. ed.	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen					18 abscess buccal
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					
	11	ks. ed. kokonainen	wear 4		8,3	7,4	8,6
	12	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,1	6,2	8,5
	13	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,6	7,8	8,8
	14	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,3	9	7
	15	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,3	9,4	7
	16	ks. ed. kokonainen	wear 20		9,8	11,7	6,2
	17	ks. ed. kokonainen	wear 12		9,3	11,5	7
	18	ks. ed. kokonainen					calculus 1 buccal radix, parodontitis 5,0 mm
	21	ks. ed. kokonainen	wear 4		8,2	7,4	8,6
	22	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,3	5,9	7,9
	23	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,3	7,9	8,4
	24	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,3	9,2	7,6
	25	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,2	9,2	7,7
	26	ks. ed. kokonainen	wear 20		9,7	11,9	6
	27	ks. ed. kokonainen	wear 10		9,5	11,9	6,6
	28	ks. ed. kokonainen	wear 6		9,4	11,5	6,5
Mandibula	1	excl. Frag.	Varrela 20-25 vuotta	trigonum F, angulus F?			
	31	ks. ed. kokonainen	wear 4		5	5,8	6,6
	32	ks. ed. kokonainen	wear 4		5,3	6,3	7,1
	33	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,3	7,5	9,1
	34	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,3	7,5	7,4
	35	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,4	8,5	7,2
	36	ks. ed. kokonainen	wear 20		10,4	10,3	5,4
	37	ks. ed. kokonainen	wear 13		10	10,5	6,5
	38	ks. ed. kokonainen	wear 7		10,9	10,2	6,1
	41	ks. ed. kokonainen	wear 4		5	5,8	6,2
	42	ks. ed. kokonainen	wear 4		5,5	6,1	7,1
	43	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,6	7,5	9,2
	44	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,5	7,4	8,1
	45	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,1	8,7	7
	46	ks. ed. kokonainen	wear 20		10,5	10,6	6
	47	ks. ed. kokonainen	wear 11		9,6	10,2	6,7
	48	ks. ed. kokonainen	wear 8		10,7	10,1	6,5
Hyoideum	1	corpus et cornu major sin.					
Hyoideum	1	cornu major dx.					
Thyroid	1	frag.					
Atlas	1	excl. Arcus posterior frag.					
Axis	1	excl. Arcus posterior frag.					

Vertebra cervicalis	5	excl. frag.						
Vertebra thoracalis	12	kokonainen						kahdessa schmorls nodes ja osteofyyttejä 1, tummia väärymiä anterior
Vertebra lumbalis	5	kokonainen						
Sacrum	1	excl. Apex frag.			curvature F			
Sternum	1	manubrium						
Sternum	1	corpus						
Costa 1 dx.	1	kokonainen						
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa dx.	8	excl. Fac. sternalis frag.						tummaa väärymää collum
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa 12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa 1 sin.	1	kokonainen						
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa 3 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa sin.	7	kokonainen						tummaa väärymää collum
Costa 11 sin.	1	kokonainen						
Costa 12 sin.	1	kokonainen						
Clavicula dx.	1	kokonainen	vaihe C		pituus 144 mm			facies sternalis parantunut trauma
Scapula dx.	1	excl. Coracoid frag.			glenoid br. 26,5 mm			angulus inferior tummaa väärymää
Humerus dx.	1	excl. Frag.			pituus 306 mm	caput vertical br. 41,6 mm, horizontal 38,9 mm, epicondylus br. 56,4 mm		
Radius dx.	1	excl. Dist. Frag.			pituus 223 mm	caput br. 20,3 mm		
Ulna dx.	1	excl. Frag.			pituus 244 mm			
Scaphoideum dx.	1	excl. Frag.						
Lunatum dx.	1	excl. Frag.						
Triquetrum dx.	1	excl. Frag.						
Pisiforme dx.	1	excl. Frag.						
Capitatum dx.	1	excl. Frag.						
Hamatum dx.	1	frag.						
Trapezium dx.	1	frag.						
Mc I dx.	1	dist. 2/3 frag.						
Mc II dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.						
Mc III dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.						
Mc IV dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.						
Mc V dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.						
Phalang 1 manus	1	excl. Frag.						
Phalang 1 manus	1	prox. 2/3 frag.						
Phalang 1 manus	2	dist. 2/3 frag.						
Phalang 2 manus	1	excl. Frag.						
Phalang 2 manus	2	prox. 2/3 frag.						
Phalang 3 manus	1	excl. Frag.						
Phalang manus	1	diaf. Frag.						
Clavicula sin.	1	kokonainen	vaihe C		pituus 144 mm			
Scapula sin.	1	excl. Coracoid frag.			glenoid br. 25,4 mm			angulus inferior tummaa väärymää
Humerus sin.	1	kokonainen			pituus 303 mm	caput vertical br. 41,8 mm, horizontal 39,3 mm, epicondylus br. 54,4 mm		
Radius sin.	1	excl. Dist. Frag.			pituus 219 mm	caput br. 19,6 mm		
Ulna sin.	1	excl. Frag.			pituus 241 mm			
Scaphoideum sin.	1	excl. Frag.						
Lunatum sin.	1	excl. Frag.						
Triquetrum sin.	1	excl. Frag.						
Pisiforme sin.	1	excl. Frag.						
Capitatum sin.	1	excl. Frag.						
Hamatum sin.	1	excl. Frag.						
Trapezoideum sin.	1	excl. Frag.						
Mc I sin.	1	prox. Frag.						
Mc II sin.	1	prox. 3/4 frag.						
Mc III sin.	1	excl. Frag.						
Mc IV sin.	1	excl. Frag.						
Mc V sin.	1	excl. Frag.						
Mc	2	dist. Frag.						
Phalang I:1 manus sir	1	dist. 2/3 frag.						
Phalang I:2 manus sir	1	excl. Frag.						
Phalang 1 manus	1	kokonainen						
Phalang 1 manus	1	prox. 3/4 frag.						
Phalang 1 manus	2	diaf. Frag.						

Phalang 2 manus	2	prox. 2/3 frag.					
Phalang 2 manus	1	diaf. Frag.					
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. iliac crest frag.	facies auricularis 25-35 vu	incisura ischiadica major F,	sulcus preauricularis F,	facies auricularis F	
Coxae dx.	1	iliac crest frag.					
Coxae dx.	1	pubic ramus frag.					
Femur dx.	1	excl. Frag.	pituus 424 mm	caput br. 43,2 mm			
Patella dx.	1	excl. Frag.					
Tibia dx.	1	excl. Frag.	pituus 338 mm				
Fibula dx.	1	kokonainen					
Talus dx.	1	kokonainen					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					
Naviculare dx.	1	kokonainen					
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen					
Cuneiforme intermedil	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen					
Mt II dx.	1	kokonainen					
Mt III dx.	1	excl. frag.					
Mt IV dx.	1	excl. frag.					
Mt V dx.	1	excl. frag.					
Phalang 1:2 pedis dx.	1	excl. frag.					
Phalang 1 pedis dx.	2	kokonainen					
Phalang 1 pedis dx.	2	excl. frag.					
Phalang 2 pedis	1	kokonainen					
Phalang 3 pedis	1	excl. frag.					
Coxae sin.	1	ilium et ischium excl. frag.	facies auricularis 25-35 vu	incisura ischiadica major F,	sulcus preauricularis F,	facies auricularis F,	iliac crest F?
Coxae sin.	1	pubis frag.	pubic symfysis vaihe 2 19	pubis F			
Femur sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 425 mm	caput br. 41,3 mm,	epicondylus br. 74,4 mm		
Patella sin.	1	excl. frag.					
Tibia sin.	1	excl. Prox. Frag.	pituus 331 mm				
Fibula sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Talus sin.	1	kokonainen					
Calcaneus sin.	1	excl. frag.					
Naviculare sin.	1	kokonainen					
Cuboideum sin.	1	kokonainen					
Cuneiforme mediale s	1	excl. frag.					
Cuneiforme intermedil	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen					
Mt I sin.	1	kokonainen					
Mt II sin.	1	kokonainen					
Mt III sin.	1	kokonainen					
Mt IV sin.	1	excl. Frag.					
Mt V sin.	1	kokonainen					
Phalang 1:1 pedis sin.	1	kokonainen					
Phalang 1:2 pedis sin.	1	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis sin.	3	kokonainen					
Phalang 1 pedis sin.	1	excl. Frag.					
Phalang 2 pedis	2	kokonainen					
Phalang 3 pedis	2	kokonainen					
Sesamoideum pedis	2	kokonainen					
frag. Indet.	14	frag.					

Hauta 29

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen	sutura C				
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura D	glabella M, supraorbita M?			
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura D	tuber M?			
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura C/D	protuberantia occipitalis externa M?			
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid M, zygomatic M			
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid M, zygomatic M			
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura A/B				
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		?			
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		?			
Vomer	ks. ed.	kokonainen					
Ethmoidale	ks. ed.	kokonainen					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura C				
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura C				
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		M			
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		M			
Lacrimale dx.	ks. ed.	excl. Frag.					
Lacrimale sin.	ks. ed.	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					12 abscess labial
	11	ks. ed.	kokonainen	wear 4	8,6	7,3	calculus 2 labial, parodontitis 4,8 mm
	12	ks. ed.	kokonainen				trauma katkenut juurestaan
	13	ks. ed.	kokonainen	wear 4	8	8,6	LEH 5,2 mm, calculus 2 labial, 1 lingual, parodontitis 5,9 mm
	14	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,8	8,6	6 calculus 2 buccal, 1 lingual, distal, parodontitis 5,9 mm
	15	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,4	8,2	calculus 2 buccal, 1 lingual, parodontitis 4,1 mm
	16	ks. ed.	kokonainen	wear 37	8,9	11	calculus 3 buccal, 1 lingual, parodontitis 7,1 mm
	17	ks. ed.	kokonainen				caries grossgross, calculus 3 buccal 2 lingual, parodontitis
	18	ks. ed.	kokonainen	wear 20	8,6	10,3	5,5 calculus 3 buccal, 2 lingual, parodontitis 3,1 mm
	21	ks. ed.	kokonainen	wear 4	8,6	7,2	8,7 calculus 3 labial, 2 mesial, distal, parodontitis 6,2 mm
	23	ks. ed.	kokonainen	wear 4	7,7	8,4	9,1 LEH 5,4 mm, calculus 1 labial radix, mesial, distal, parodontitis 5,9 mm
	24	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,6	8,6	6,2 calculus 1 buccal radix, parodontitis 5,3 mm
	25	ks. ed.	kokonainen				caries grossgross
	26	ks. ed.	kokonainen	wear 27			caries 4,9 mm mesial CEJ, calculus 2 buccal radix, 1 lingual, parodontitis 7,2 mm
	27	ks. ed.	kokonainen	wear 13	9,3	11,2	calculus 3 buccal, 1 lingual, parodontitis
	28	ks. ed.	kokonainen	wear 12	9,3	9,7	calculus 3 buccal, 1 lingual, parodontitis
Mandibula	1	kokonainen	Varrela 30-50 vuotta	trigonum M?, angulus M?			37 AMTL
	31	ks. ed.	kokonainen	wear 4	5,2	6,1	calculus 3 labial, 2 lingual, parodontitis
	32	ks. ed.	kokonainen	wear 4	5,7	6,3	calculus 3 labial, 2 lingual, parodontitis
	33	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,7	7,7	LEH 5,5 mm, calculus 3 labial, 2 lingual, parodontitis
	34	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,7	6,9	7,3 LEH 0,9 mm, calculus 2 lingual, 1 buccal radix, parodontitis 4,8 mm
	35	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,3	7,4	5,5 LEH 1,5 mm, calculus 1 lingual, 1 buccal radix, parodontitis 4,8 mm
	36	ks. ed.	kokonainen	wear 22	10,3	9,9	5,4 caries 1,6 buccal radix, calculus 1 lingual radix, parodontitis 7,5 mm
	38	ks. ed.	kokonainen	wear 14	10,2	9,5	5,3 calculus 2 lingual radix, caries? Occlusal, parodontitis 3,8 mm
	41	ks. ed.	kokonainen	wear 4	5,5	6,2	calculus 3 labial, 2 lingual, parodontitis
	42	ks. ed.	kokonainen	wear 4	5,7	6,4	calculus 3 labial, 2 lingual, parodontitis
	43	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,8	7,6	LEH 5,5 mm, calculus 3 labial, 2 lingual, parodontitis
	44	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,5	6,9	calculus 3 buccal, 2 lingual, parodontitis
	45	ks. ed.	kokonainen				caries gross-gross
	46	ks. ed.	kokonainen	wear 30	9,3	10	5,4 caries 3,1 mesial CEJ, distal CEJ, calculus 3 lingual, 2 buccal, parodontitis
	47	ks. ed.	kokonainen	wear 28	10	9,9	5,2 calculus 1 lingual radix, buccal, parodontitis 4,3 mm
	48	ks. ed.	kokonainen	wear 20	10,2	9,7	4,3 calculus 2 buccal, distal, lingual, parodontitis 3,1 mm, caries occlusal
Hyoideum	1	kokonainen					
Thyroid	2	frag.	40-50 vuotta				
Atlas	1	excl. Frag.					
Axis	1	excl. Frag.					
Vertebra cervicalis	5	excl. frag.					kahdessa fac. art. sin. osteofyytejä 3 eburation
Vertebra thoracalis	12	kokonainen					neljässä osteofyytejä 1 corpus, viimeisessä kaarevat nivelpinnat kuten lumbal
Vertebra lumbalis	5	kokonainen					corpus osteofyytejä 1 kolmessa 2 kahdessa alimmaisessa, viidessä tummaa värjäämää

Sacrum	1	kokonainen		curvature M?		coccygis kasvanut kiinni sacrumiin
Sternum	1	manubrium				osteofyyttejä 1
Sternum	1	corpus et ziphoideum	yli 40 vuotta			
Costa 1 dx.	1	excl. Frag.				
Costa 2 dx.	1	kokonainen				
Costa dx.	8	excl. Fac. sternalis frag.	4. kylkiluu			kuudessa prox. Tummaa värjää
Costa 11 dx.	1	kokonainen				trauma corpus?
Costa 12 dx.	1	kokonainen				
Costa 1 sin.	1	corpus et fac. sternalis frag.				
Costa 2 sin.	1	kokonainen				
Costa sin.	8	kokonainen	4. kylkiluu			prox. Tummaa värjää
Costa 11 sin.	1	kokonainen				
Costa 12 sin.	1	kokonainen				trauma corpus
Clavicula dx.	1	excl. Frag.	vaihe C	pituus 152 mm		
Scapula dx.	1	excl. Frag.		glenoid br. 30,1 mm		
Humerus dx.	1	excl. Frag.	pituus 315 mm	caput vertical br. 48,3 mm, horizontal 48,7 mm, epicondylus br. 65,5 mm		
Radius dx.	1	kokonainen	pituus 238 mm	caput br. 24,9 mm		
Ulna dx.	1	kokonainen	pituus 260 mm			
Scaphoideum dx.	1	kokonainen				
Lunatum dx.	1	kokonainen				
Triquetrum dx.	1	kokonainen				
Pisiforme dx.	1	kokonainen				
Capitatum dx.	1	kokonainen				
Hamatum dx.	1	kokonainen				
Trapezium dx.	1	kokonainen				eburnation
Trapezoideum dx.	1	kokonainen				
Mc I dx.	1	kokonainen				prox. Epif. eburnation
Mc II dx.	1	kokonainen				
Mc III dx.	1	kokonainen				
Mc IV dx.	1	kokonainen				trauma?
Mc V dx.	1	kokonainen				
Phalang 1:1 manus	1	kokonainen				
Phalang 1 manus	4	kokonainen				
Phalang 1:2 manus	1	kokonainen				
Phalang 2 manus	4	kokonainen				
Phalang 3 manus	4	kokonainen				
Sesamoideum manus	2	kokonainen				
Clavicula sin.	1	kokonainen	vaihe C	pituus 151 mm		
Scapula sin.	1	excl. Frag.		glenoid br. 30,0 mm		
Humerus sin.	1	kokonainen	pituus 309 mm	caput vertical br. 47,7 mm, horizontal 46,4 mm, epicondylus br. 62,7 mm		
Radius sin.	1	excl. Prox. et Dist. Frag.	pituus 234 mm	caput br. 24,3 mm		
Ulna sin.	1	excl. Frag.	pituus 253 mm			
Scaphoideum sin.	1	kokonainen				
Lunatum sin.	1	kokonainen				
Capitatum sin.	1	kokonainen				
Trapezium sin.	1	kokonainen				
Trapezoideum sin.	1	excl. Frag.				
Mc I sin.	1	kokonainen				
Mc II sin.	1	kokonainen				
Mc III sin.	1	kokonainen				
Phalang 1:1 manus sin	1	kokonainen				
Phalang 1:2 manus sin	1	kokonainen				
Phalang 1 manus	2	kokonainen				
Phalang 2 manus	3	kokonainen				
Phalang 3 manus	4	kokonainen				
Sesamoideum manus	2	kokonainen				
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. frag.	facies auricularis 40-44 vu	incisura ischiadica major M?		sulcus preauricularis M, facies auricularis M, iliac crest M?
Coxae dx.	1	pubis frag.				
Femur dx.	1	kokonainen	pituus 434 mm	caput br. 49,5 mm, epicondylus		caput eburnation
Patella dx.	1	kokonainen				enthensofyyttejä?
Tibia dx.	1	kokonainen	pituus 347 mm			
Fibula dx.	1	kokonainen				
Talus dx.	1	kokonainen				
Calcaneus dx.	1	kokonainen				

Naviculare dx.	1	kokonainen					
Cuboideum dx.	1	kokonainen					
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen					
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen					
Mt I dx.	1	kokonainen					
Mt II dx.	1	kokonainen					
Mt III dx.	1	kokonainen					
Mt IV dx.	1	kokonainen					
Mt V dx.	1	kokonainen					
Phalang 1:1 pedis dx.	1	kokonainen					
Phalang 1:2 pedis dx.	1	dist. 2/3 frag.					
Phalang 1 pedis dx.	2	kokonainen					
Phalang 1 pedis dx.	2	excl. frag.					
Phalang 2 pedis	4	excl. Frag.					
Phalang 3 pedis	2	excl. frag.					
Sesamoideum pedis	2	kokonainen					
Coxae sin.	1	ilium et ischium excl. frag.	facies auricularis 40-44 vu	incisura ischiadica major M?	sulcus preauricularis M,	facies auricularis M, iliac crest M?	
Coxae sin.	1	pubis frag.					
Femur sin.	1	excl. Frag.	pituus 427 mm	caput br. 47,2 mm,	epicondylus br. 83,2 mm		
Patella sin.	1	kokonainen					
Tibia sin.	1	kokonainen	pituus 342 mm				
Fibula sin.	1	dist 3/4 Frag.					
Talus sin.	1	kokonainen					
Calcaneus sin.	1	excl. frag.					
Naviculare sin.	1	kokonainen					
Cuboideum sin.	1	kokonainen					
Cuneiforme mediale s	1	excl. frag.					
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen					
Mt I sin.	1	kokonainen					
Mt IV sin.	1	kokonainen					
Mt V sin.	1	kokonainen					
Phalang 1:1 pedis sin.	1	kokonainen					
Phalang 1:2 pedis sin.	1	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis sin.	2	kokonainen					
Phalang 2 pedis	1	excl. Frag.					
Sesamoideum pedis	1	kokonainen					
frag. Indet.	14	frag.					

Hauta 30

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen	sutura A	glabella F?, supraorbita F, tuber F?			
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A-D	tuber ?			
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A-D	tuber ?			
Occipitale	ks. ed.	excl. Squama et pars lateralis frag.	sutura B	protuberantia occipitalis externa F			
Temporale dx.	ks. ed.	excl. Squama et mastoid frag.	sutura A	zygomatic F, Mastoid F			
Temporale sin.	ks. ed.	excl. Squama et mastoid frag.	sutura A	zygomatic F, Mastoid F			fossa mandibularis anterior lytic activity
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura A/B				
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		?			
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		?			
Vomer	ks. ed.	kokonainen					
Ethmoidale	ks. ed.	excl. Frag.					
Palatinum dx.	ks. ed.	excl. Frag.	sutura A				
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A				
Nasale dx.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		F			
Nasale sin.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		F			
Lacrimale dx.	ks. ed.	excl. Frag.					
Lacrimale sin.	ks. ed.	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	excl. Frag.					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen					13-16,18 AMTL
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					24-27 AMTL, 21,22,23 abscess labial
	11	ks. ed. PC+PD					trauma/oto kuluma
	12	ks. ed. PC+PD					caries grossgross
	17	ks. ed. kokonainen	wear 16		9,4	11,1	7,9 calculus 2 buccal, 1 distal, occlusal, parodontitis 8,4 mm
	21	ks. ed. PC+PD					trauma/oto kuluma
	22	ks. ed. PC+PD					caries grossgross
	23	ks. ed. PC+PD	wear 10				
	28	ks. ed. kokonainen	wear 5		9,7	10,5	5,2 caries 0,4 mm occlusal, mesial CEJ caries? Hypersementosis
sutural bone	1	kokonainen					sutural bone
Mandibula	1	excl. Condylus sin. et rami frag.	Varrela 40-50 vuotta	trigonum F, angulus F			AMTL 37,38,47,48, 38,48 alle 1/2 vuotta ennen kuolemaa, 32,42 abscess labial, condylus sin. deformed
	31	ks. ed. PE+PC+PD					caries occlusal, parodontitis
	32	ks. ed. kokonainen	wear 6				caries mesial 1,8 mm, calculus 1 buccal, parodontitis 6,1 mm
	33	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,1	7,6	5,4 calculus 1 buccal radix, parodontitis 7,4 mm
	34	ks. ed. kokonainen	wear 5		7,2	7,3	1,9 calculus 1 buccal, distal radix, parodontitis 6,7 mm
	35	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,1	8,1	1,4 calculus 1 buccal, distal radix, parodontitis 7,0 mm
	36	ks. ed. kokonainen	wear 27		10,9	10	4,3 caries 5,3 mm lingual, calculus 2 buccal radix, parodontitis 7,5 mm
	41	ks. ed. kokonainen	wear 7				caries occlusal, parodontitis
	42	ks. ed. kokonainen	wear 7				caries occlusal, parodontitis
	43	ks. ed. kokonainen	wear 6		6,2	7,5	6,2 calculus 1 labial radix, parodontitis 5,4 mm
	44	ks. ed. kokonainen	wear 5		7,2	7,5	4,8 calculus 1 labial radix, parodontitis 7,4 mm
	45	ks. ed. kokonainen					caries grossgross
	46	ks. ed. kokonainen	wear 29		10,3	10,1	4,2 calculus 2 buccal radix, parodontitis 9,2 mm
Vertebra cervicalis	3	arcus frag.					yhdessä fac. art. eburnation
Vertebra lumbalis	3	arcus frag.					
Costa	1	corpus frag.					
Clavicula dx.	1	diaf. Frag.					
Scapula dx.	1	glenoid et spina frag.					
Humerus dx.	1	diafyysi					
Humerus dx.	1	caput frag.					
Radius dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Frag.					
Radius dx.	1	dist. Frag.					
Ulna dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Frag.					
Scaphoideum dx.	1	frag.					
Lunatum dx.	1	frag.					
Capitatum dx.	1	frag.					
Mc II dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Frag.					
Mc dx.	1	diaf. Frag.					
Phalang 1 manus	3	excl. Frag.					
Clavicula sin.	1	diaf. Frag.					
Scapula sin.	1	glenoid et spina frag.					
Humerus sin.	1	diafyysi					

Humerus sin.	1	caput frag.					
Radius sin.	1	diafyysi					
Ulna sin.	1	diafyysi					
Mc	2	diafyysi					
Phalang 1 manus	2	prox. Frag.					
Coxae dx.	1	acetabulum, ilium et ischium frag.					
Coxae dx.	1	pubis frag.	pubic symfysis vaihe 3 25	pubis F, subpubic concavity F			
Coxae dx.	1	pubic ramus frag.					
Femur dx.	1	excl. Trochanter et dist. Epif. Frag.	pituus 433 mm	caput br. 45,4 mm			
Patella dx.	1	excl. Frag.					
Tibia dx.	1	excl. Prox. Frag.	pituus 352 mm				
Fibula dx.	1	dist. 2/3 frag.					
Talus dx.	1	kokonainen					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					
Naviculare dx.	1	excl. Frag.					
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen					
Cuneiforme intermed	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen					
Mt I dx.	1	prox. 3/4 frag.					
Mt II dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Frag.					
Mt III dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Frag.					
Mt IV dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Frag.					
Mt V dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Frag.					
Coxae sin.	1	ilium et ischium frag.					
Coxae sin.	1	pubis frag.	pubic symfysis vaihe 3 25	pubis F, subpubic concavity F			
Femur sin.	1	diafyysi					
Femur sin.	1	caput frag.					
Femur sin.	1	dist. Epif. Frag.					
Patella sin.	1	excl. frag.					
Tibia sin.	1	excl. Prox. Frag.	pituus 348 mm				
Fibula sin.	1	dist. 2/3 frag.					
Talus sin.	1	kokonainen					
Calcaneus sin.	1	excl. frag.					
Naviculare sin.	1	excl. Frag.					
Cuboideum sin.	1	frag.					
Cuneiforme mediale s	1	excl. frag.					
Cuneiforme intermed	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale s	1	excl. Frag.					
Mt I sin.	1	prox. 3/4 frag.					
Mt II sin.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Frag.					
Mt III sin.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Frag.					
Mt IV sin.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Frag.					
Mt V sin.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Frag.					
Phalang I:1 pedis sin.	1	prox. 3/4 frag.					
frag. Indet.	30	frag.					

Hauta 31

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen	sutura B				glabella F?, supraorbita M?
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura D	tuber M?			
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura D	tuber M?			
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura C	protuberantia occipitalis externa M?			
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid M, zygomatic M?			
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid M, zygomatic M?			
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura A/B				
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		M?			
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		M?			
Vomer	ks. ed.	kokonainen					
Ethmoidale	ks. ed.	excl. Frag.					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A				
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A				
Nasale dx.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		?			
Nasale sin.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		?			
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					
	11	ks. ed. kokonainen	wear 5		7,1	7	5,5
	12	ks. ed. kokonainen	wear 5		6	6,2	7,4
	13	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,8	8,1	7,4
	14	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,2	8,4	5,7
	15	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,3	8,9	4,8
	16	ks. ed. kokonainen	wear 28		9,2	11,1	5,5
	17	ks. ed. kokonainen	wear 24		8,9	11,5	5,7
	18	ks. ed. kokonainen	wear 23		8,8	11,4	5,7
	21	ks. ed. kokonainen	wear 5		7,1	7,2	6,1
	22	ks. ed. kokonainen	wear 5		6	6	5,9
	23	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,9	7,9	7,8
	24	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,3	8,4	5,2
	25	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,2	9,1	4,9
	26	ks. ed. kokonainen	wear 20		9,8	11,1	4,5
	27	ks. ed. kokonainen	wear 15		9,4	11,7	7,1
	28	ks. ed. kokonainen	wear 20		8,5	11,5	4,8
Mandibula	1	kokonainen	Varrela 30-55 vuotta	trigonum ?, angulus M?			36,37 AMTL, 36 alle 1 v ennen kuolemaa, parantunut abscess buccal?
	31	ks. ed. kokonainen	wear 5		4,7	5,7	6,9
	32	ks. ed. kokonainen	wear 5		5,5	6,3	8
	33	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,7	7,6	9,1
	34	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,7	7,2	6,7
	35	ks. ed. kokonainen	wear 5		7,1	7,7	5,8
	38	ks. ed. kokonainen	wear 24		11,2	10,6	4,4
	41	ks. ed. kokonainen	wear 5		4,7	5,7	7,1
	42	ks. ed. kokonainen	wear 5		5,3	6,3	7,2
	43	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,4	7,3	9,1
	44	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,3	7,2	7
	45	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,8	7,5	5,6
	46	ks. ed. kokonainen	wear 24		10,9	9,9	4,7
	47	ks. ed. kokonainen	wear 20		10,4	10	5,1
	48	ks. ed. kokonainen	wear 25		10,8	9,9	3,9
Atlas	1	excl. Frag.					
Axis	1	excl. Frag.					
Vertebra cervicalis	2	excl. frag.					
Vertebra cervicalis	2	excl. Arcus frag.					
Vertebra cervicalis	1	corpus et arcus frag.					
Vertebra thoracalis	12	excl. Frag.					corpus et arcus osteofyyttejä 1
Vertebra lumbalis	5	excl. Frag.					

Sacrum	1	kokonainen		curvature ?		1. coccygis kasvanut kiinni sacrumiin
Sternum	1	manubrium frag.				
Sternum	1	corpus				
Costa 1 dx.	1	excl. Frag.				rustoa
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa dx.	8	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 1 sin.	1	corpus et fac. sternalis frag.				
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa sin.	6	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa sin.	2	excl. Frag.				facies sternalis rustoa
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa	4	corpus frag.				
Costa rustoa	7	fac. sternalis				rustoa
Clavicula dx.	1	excl. Fac. sternalis et fac. acromialis frag.	vaihe C	pituus 153 mm		
Scapula dx.	1	excl. Frag.		glenoid br. 34,1 mm		
Humerus dx.	1	excl. Frag.	pituus 332 mm	caput vertical br. 51,9 mm, epicondylus br. 64,1 mm		
Radius dx.	1	excl. prox. et Dist. Epif. Frag.	pituus 248 mm	caput br. 24,0 mm		
Ulna dx.	1	excl. Frag.	pituus 271 mm			
Scaphoideum dx.	1	excl. Frag.				
Lunatum dx.	1	excl. Frag.				
Triquetrum dx.	1	excl. Frag.				
Pisiforme dx.	1	excl. Frag.				
Capitatum dx.	1	kokonainen				
Hamatum dx.	1	excl. Frag.				hamulus pieni
Trapezium dx.	1	excl. Frag.				
Trapezoideum dx.	1	kokonainen				
Mc I dx.	1	kokonainen				
Mc II dx.	1	excl. Dist. Frag.				
Mc III dx.	1	excl. Dist. Frag.				
Mc IV dx.	1	prox. 3/4 frag. Excl. Prox. Frag.				
Mc V dx.	1	diafyysi				
Mc V dx.	1	prox. Frag.				
Phalang 1 manus	1	excl. Frag.				
Phalang 1 manus	2	excl. Prox. et Dist. Frag.				
Phalang 1/2 manus	4	diaf. Frag.				
Clavicula sin.	1	excl. Fac. acromialis	vaihe C			
Scapula sin.	1	excl. Spina et coracoid Frag.		glenoid br. 31,9 mm		
Humerus sin.	1	kokonainen	pituus 326 mm	caput vertical br. 51,2 mm, epicondylus br. 60,5 mm		
Radius sin.	1	excl. Prox. et Dist. Frag.	pituus 249 mm			
Ulna sin.	1	excl. Frag.	pituus 267 mm			
Scaphoideum sin.	1	excl. Frag.				
Lunatum sin.	1	excl. Frag.				
Triquetrum sin.	1	excl. frag.				
Pisiforme sin.	1	excl. Frag.				
Capitatum sin.	1	kokonainen				
Hamatum sin.	1	excl. Frag.				
Trapezium sin.	1	excl. Frag.				
Trapezoideum sin.	1	kokonainen				
Mc I sin.	1	excl. Frag.				
Mc II sin.	1	excl. Frag.				
Mc III sin.	1	kokonainen				
Mc IV sin.	1	excl. Frag.				
Mc V sin.	1	excl. Frag.				
Phalang 1:1 manus sir	1	kokonainen				
Phalang 1:2 manus sir	1	frag.				
Phalang 1 manus	4	excl. Frag.				
Phalang 2 manus	2	excl. Frag.				
Phalang 2 manus	1	prox. 3/4 frag.				
Phalang 3 manus	1	excl. Frag.				
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. frag.	facies auricularis 40-50 vu	incisura ischiadica major M?, sulcus preauricularis M, facies auricularis M, iliac crest M?		
Coxae dx.	1	pubis frag.	pubic symfysis vaihe 5, 27	pubis M		

Femur dx.	1	excl. Prox. et Dist. Frag.	pituus 462 mm	caput br. 49,4 mm			
Patella dx.	1	kokonainen					
Tibia dx.	1	kokonainen	pituus 364 mm				
Fibula dx.	1	dist. 3/4 frag.					
Talus dx.	1	kokonainen					
Calcaneus dx.	1	kokonainen					
Naviculare dx.	1	kokonainen					
Cuboideum dx.	1	kokonainen					
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen					
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen					
Mt I dx.	1	kokonainen					dist. Osteochondritis dissecans
Mt II dx.	1	excl. Frag.					
Mt III dx.	1	excl. Frag.					
Mt IV dx.	1	excl. Frag.					
Mt V dx.	1	prox. 3/4 frag.					
Phalang I:1 pedis dx.	1	kokonainen					
Phalang 1 pedis dx.	1	kokonainen					
Phalang 1 pedis dx.	3	Prox. 3/4 frag.					
Sesamoideum pedis	2	excl. Frag.					
Coxae sin.	1	ilium et ischium excl. frag.	facies auricularis 40-50 vu	incisura ischiadica major M, sulcus preauricularis M?, facies auricularis M, iliac crest M?			
Coxae sin.	1	pubis frag.	pubic symfysis vaihe 5, 27	pubis M			
Femur sin.	1	excl. Frag.	pituus 461 mm	caput br. 49,4 mm, epicondylus br. 76,3 mm			
Patella sin.	1	kokonainen					
Tibia sin.	1	kokonainen	pituus 361 mm				
Fibula sin.	1	dist 3/4 Frag.					
Talus sin.	1	kokonainen					
Calcaneus sin.	1	kokonainen					
Naviculare sin.	1	kokonainen					
Cuboideum sin.	1	kokonainen					
Cuneiforme mediale s	1	excl. frag.					
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen					
Mt I sin.	1	kokonainen					dist. Osteochondritis dissecans
Mt II sin.	1	excl. Frag.					
Mt III sin.	1	excl. Frag.					
Mt IV sin.	1	excl. Frag.					
Mt V sin.	1	excl. Frag.					
Phalang I:1 pedis sin.	1	prox. 3/4 frag.					
Phalang 1 pedis sin.	4	prox. 2/3 frag.					
Phalang 2 pedis	2	excl. Frag.					
Sesamoideum pedis	1	kokonainen					
Sesamoideum pedis	1	excl. Frag.					
frag. Indet.	20	frag.					

Hauta 32

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	excl. Frag.					cribra orbitalia 1 dx. et sin.
Parietale dx.	ks. ed.	excl. Frag.					
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Sphenoidale	ks. ed.	ala major sin.					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen					
Zygomatium sin.	ks. ed.	kokonainen					
Ethmoidale	ks. ed.	frag.					
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen	Ubelaker 5 vuotta				
61	ks. ed.	kokonainen	wear 4		6,4	4,9	5,5
62	ks. ed.	PE+PC+PD	wear 4		5	4,7	4,6
63	ks. ed.	kokonainen	wear 4		6,7	5,8	5,4
64	ks. ed.	kokonainen	wear 13		7,5	8,5	5,5
65	ks. ed.	kokonainen	wear 9		9,1	9,6	5,7
26	ks. ed.	kokonainen	root 1/2		10,3	11,6	7,6
27	ks. ed.	kokonainen	crown 2/3				
Occipitale	1	pars basilaris	alle 5-7 vuotta				
Occipitale	1	squama excl. Frag. Et partes laterales					
Zygomatium dx.	1	kokonainen					
Temporale dx.	1	excl. Proc. Zygomatius et mastoideus frag.					
Temporale sin.	1	excl. squama, zygomatius et mastoideus frag.					
Malleus sin.	1	kokonainen					
Incus sin.	1	kokonainen					
Stapes sin.	1	kokonainen					
Sphenoidale	1	Ala major dx.					
Sphenoidale	3	frag.					
Vomer	1	excl. Frag.					
Ethmoidale	1	crista galli frag.					
Concha nasalis inferior	1	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	1	excl. Frag.					
Palatinum dx.	1	excl. Frag.					
Nasale dx.	1	kokonainen					
Maxilla dx.	1	kokonainen	Ubelaker 5 vuotta				
51	ks. ed.	PE+C+D					
52	ks. ed.	PE+C+D	wear 3		6	5,7	6,2
53	ks. ed.	kokonainen	wear 4		6,5	5,8	5,5
54	ks. ed.	kokonainen	wear 13		7,8	8,5	5,6
55	ks. ed.	kokonainen	wear 6		9,1	9,7	6
16	ks. ed.	kokonainen	root 1/2		10,4	11,4	7,4
17	ks. ed.	kokonainen	crown 3/4		9,8	12,1	
sutural bone	8	kokonainen					
Mandibula	1	excl. Frag.	Ubelaker 5 vuotta				
71	ks. ed.	PE+C+D					
72	ks. ed.	PE+C+D					
73	ks. ed.	PE+PC+PD	root 2/3				
74	ks. ed.	kokonainen	wear 13		8,1	6,4	6,3
75	ks. ed.	kokonainen	wear 20		10	8,3	4,8
36	ks. ed.	kokonainen	root 1/2		12	10,1	8,1
37	ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
81	ks. ed.	PE+C+D					
82	ks. ed.	PE+C+D			5,5	3,9	
83	ks. ed.	kokonainen	wear 3		5,7	4,9	6
84	ks. ed.	kokonainen	wear 12		7,9	6,2	6,3
85	ks. ed.	kokonainen	wear 17		10,4	8,6	5,1
46	ks. ed.	kokonainen	root 1/2		12,2	10,4	8,2
47	ks. ed.	kokonainen	crown 3/4				
Hyoideum	1	corpus					
Atlas	3	excl. Frag.	alle 4-5 vuotta				
Axis	1	excl. Frag.	yli 4-6 vuotta				
Vertebra cervicalis	5	excl. Frag.					yhdessä foramen bipartite

Vertebra thoracalis	12	excl. Frag.	noin 5-6 vuotta				
Vertebra lumbalis	5	excl. Frag.					
Sacrum	5	corpus et arcus excl. Frag.	yli 2-6 vuotta				
Sternum	1	manubrium excl. Frag.					
Sternum	6	corpora excl. Frag.					
Costa 1 dx.	1	excl. Frag.					
Costa 2 dx.	1	excl. Frag.					
Costa dx.	5	excl. Frag.					
Costa dx.	3	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	kokonainen					
Costa 2 sin.	1	excl. Frag.					
Costa sin.	8	excl. Frag.					
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Frag.	pituus 83 mm				
Scapula dx.	1	spina, margo inferior, superior et medialis frag.					
Scapula dx.	1	coracoid epifyysi					
Humerus dx.	1	caput epifyysi excl. Frag.					
Humerus dx.	1	diafyysi	pituus 171 mm, 4,5-5,5 vuotta				
Radius dx.	1	excl. Frag.	pituus 128 mm, 4,5-5,5 vuotta				
Ulna dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Mc I dx.	1	diafyysi excl. Frag.					
Mc dx.	3	diafyysi excl. Frag.					
Mc dx.	1	diaf. Frag.					
Phalang 1 manus dx.	1	dist. 2/3 frag.					
Clavicula sin.	1	excl. Frag.	pituus 85 mm				
Scapula sin.	1	excl. Margo medialis frag.					
Scapula sin.	1	coracoid epifyysi					
Humerus sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 169 mm, 4,5-5,5 vuotta				
Humerus sin.	1	Caput epif. Frag.					
Radius sin.	1	diafyysi	pituus 127 mm, 4,5-5,5 vuotta				
Ulna sin.	1	diafyysi excl. Frag.					
Mc I sin.	1	diafyysi excl. Frag.					
Mc sin.	3	diafyysi excl. Frag.					
Mc sin.	1	diaf. Frag.					
Phalang 1:1 manus sin	1	diafyysi excl. Frag.					
Phalang 1 manus sin.	3	diafyysi excl. Frag.					
Phalang 2 manus sin.	3	diafyysi excl. Frag.					
Ilium dx.	1	excl. Frag.					
Ischium dx.	1	excl. Frag.	alle 5-8 vuotta				
Pubis dx.	1	excl. Frag.	alle 5-8 vuotta				
Femur dx.	1	caput epifyysi excl. Frag.					
Femur dx.	1	trochanter major epifyysi excl. Frag.					
Femur dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 231 mm, 4,5-5,5 vuotta				epifyseal flaring?
Femur dx.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.					
Tibia dx.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Tibia dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 175 mm, 3,5-5,5 vuotta				epifyseal flaring?
Tibia dx.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.					
Fibula dx.	1	diafyysi	pituus 178 mm				epifyseal flaring?
Fibula dx.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.					
Talus dx.	1	excl. Frag.					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					
Naviculare dx.	1	excl. Frag.					
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale d	1	excl. Frag.					
Cuneiforme intermed	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.					
Mt I dx.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Mt I dx.	1	excl. Frag.					
Mt II dx.	1	excl. Frag.					
Mt III dx.	1	excl. Frag.					
Mt IV dx.	1	excl. Frag.					

Mt V dx.	1	excl. Frag.					
Phalang I:1 pedis dx.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Phalang I:1 pedis dx.	1	excl. Frag.					
Phalang I:2 pedis dx.	1	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis dx.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Phalang 1 pedis dx.	2	excl. Frag.					
Phalang 2 pedis dx.	1	excl. Frag.					
Ilium sin.	1	excl. Frag.					
Ischium sin.	1	excl. Frag.	alle 5-8 vuotta				
Pubis sin.	1	excl. Frag.	alle 5-8 vuotta				
Femur sin.	1	caput epifyysi excl. Frag.					
Femur sin.	1	trochanter major epifyysi excl. Frag.					
Femur sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 233 mm, 4,5-5,5 vuotta			dist. Epifyseal flaring, scurvy?	
Femur sin.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.					
Tibia sin.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Tibia sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 177 mm, 3,5-5,5 vuotta			epifyseal flaring?	
Tibia sin.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.					
Fibula sin.	1	diafyysi	pituus 178 mm, 4,5-5,5 vuotta			epifyseal flaring?	
Fibula sin.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.					
Talus sin.	1	excl. Frag.					
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.					
Naviculare sin.	1	excl. Frag.					
Cuboideum sin.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale s	1	excl. Frag.					
Cuneiforme intermedit	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale si	1	excl. Frag.					
Mt I sin.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Mt I sin.	1	excl. Frag.					
Mt II sin.	1	excl. Frag.					
Mt III sin.	1	excl. Frag.					
Mt IV sin.	1	excl. Frag.					
Mt V sin.	1	excl. Frag.					
Phalang I:1 pedis sin.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Phalang I:1 pedis sin.	1	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis sin.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Phalang 1 pedis sin.	1	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis sin.	3	dist. 3/4 frag.					
frag. Indet	30						

Hauta 33

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen					cribra orbitalia 2 dx. et sin.
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Occipitale	ks. ed.	excl. Squama frag.					
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen					
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen					
Vomer	ks. ed.	kokonainen					
Ethmoidale	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen	Ubelaker 9-10 vuotta				
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen	Ubelaker 9-10 vuotta				
	11 ks. ed.	kokonainen	root length complete		8,7	7,1	12,1
	12 ks. ed.	kokonainen	root 3/4		6,9	6,5	10,8
	53 ks. ed.	kokonainen	wear 5		6,7	6,1	4,2
	54 ks. ed.	kokonainen	wear 25		6,2	8,1	4,1
	55 ks. ed.	kokonainen	wear 22		8,5	9,9	5,7
	16 ks. ed.	kokonainen	wear 9		10,1	11,7	7,5
	17 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	22 ks. ed.	kokonainen	root 3/4		6,9	5,7	10,1
	63 ks. ed.	kokonainen	wear 5		6,4	5,9	4,2
	64 ks. ed.	kokonainen	wear 26		6,5	8,1	4,7
	65 ks. ed.	kokonainen	wear 21		8,3	9,9	6
	26 ks. ed.	kokonainen	wear 6		9,9	11,7	8,1
	27 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	28 ks. ed.	kokonainen	crowm outline complete				
Mandibula	1	kokonainen	Ubelaker 9-10 vuotta	trigonum M, angulus M?			
	31 ks. ed.	kokonainen	root length complete		5,3	5,9	9,6
	32 ks. ed.	kokonainen	root length complete		5,9	6,4	9,9
	73 ks. ed.	kokonainen	root resorbing, wear 5		5,6	5,4	5,3
	74 ks. ed.	kokonainen	wear 23		7,6	6,7	4,9
	75 ks. ed.	kokonainen	wear 21		9,5	8,5	5
	36 ks. ed.	kokonainen	wear 9		11,2	10,7	7,7
	37 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	38 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	41 ks. ed.	kokonainen	apex 1/2 closed		5,4	5,9	9,5
	42 ks. ed.	kokonainen	root length complete		6	6,4	10,2
	83 ks. ed.	kokonainen	root resorbing, wear 5		5,9	5,4	5,8
	84 ks. ed.	kokonainen	wear 23		7,8	6,9	4,8
	85 ks. ed.	kokonainen	wear 22		9	8,5	4,1
	46 ks. ed.	kokonainen	wear 9		11,4	10,5	8,1
	47 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	48 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
Atlas	2	excl. Frag.	alle 5-6 vuotta, yli 4-5 vuotta				
Axis	1	excl. Frag.	yli 4-6 vuotta, alle 12 vuotta				
Vertebra cervicalis	5	excl. Frag.					
Vertebra thoracalis	12	excl. Frag.					
Vertebra lumbalis	5	excl. Frag.					
Sacrum	3	corpus et arcus frag.	yli 2-6 vuotta				ventral woven bone formation?
Sternum	1	manubrium					

Sternum	1	corpora excl. Frag.					
Costa 1 dx.	1	kokonainen					
Costa 2 dx.	1	kokonainen					
Costa dx.	6	excl. Frag.					
Costa dx.	1	excl. Frag.					hyvin parantunut trauma prox.
Costa 11/12 dx.	1	caput et collum frag.					
Costa 1 sin.	1	kokonainen					
Costa 2 sin.	1	kokonainen					
Costa sin.	5	excl. Frag.					
Costa sin.	1	excl. Frag.					hyvin parantunut trauma prox.
Costa sin.	2	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 11/12 sin.	1	caput et collum frag.					
Costa	3	caput et collum frag.					
Costa	1	corpus frag.					
Costa	1	fac. sternalis frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Fac. acromialis frag.					
Scapula dx.	1	excl. Margo medialis frag.					
Scapula dx.	1	coracoid epifyysi	alle 16-17 vuotta				
Humerus dx.	1	caput excl. Frag.					
Humerus dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 231 mm, 9,5-10,5 vuotta				
Radius dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 165 mm, 7,5-8,5 vuotta				diafyysi taipunut?
Ulna dx.	1	prox. 2/3 frag.					
Mc II dx.	1	diafyysi excl. Frag.					
Mc III dx.	1	dist. 3/4 diafyysi					
Phalang 1 manus	3	excl. Frag.					
Phalang 1:2 manus	1	kokonainen					
Phalang 1 manus	1	prox. 2/3 frag.					
Phalang 2 manus	1	prox. 2/3 frag.					
Phalang 3 manus	1	excl. Frag.					
Phalang manus	2	dist. 2/3 Frag.					
Phalang manus	3	diaf. Frag.					
Clavicula sin.	1	excl. Fac. acromialis frag.	pituus 108 mm				
Scapula sin.	1	excl. Margo medialis frag.					
Humerus sin.	1	caput excl. Frag.					
Humerus sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 228 mm, 9,5-10,5 vuotta				
Radius sin.	1	diafyysi excl. Prox. Frag.	pituus 162 mm, 7,5-8,5 vuotta				diafyysi taipunut?
Ulna sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 178 mm, 7,5-8,5 vuotta				diafyysi taipunut?
Radius sin.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Capitulum sin.	1	kokonainen					
Mc II sin.	1	diafyysi					
Mc III sin.	1	diafyysi					
Mc IV sin.	1	diafyysi					
Coxae dx.	1	ilium excl. Frag.	alle 11-17 vuotta				
Coxae dx.	1	ischium et pubis excl. Frag.	yli 5-8 vuotta				
Femur dx.	1	caput epifyysi excl. Frag.					
Femur dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 307 mm, 8,5-9,5 vuotta				epifyseal flaring?
Femur dx.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.					
Tibia dx.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Tibia dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 238 mm, 7,5-8,5 vuotta				epifyseal flaring?
Tibia dx.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.					
Fibula dx.	1	dist. 2/3 diafyysi					epifyseal flaring?
Fibula dx.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.					
Talus dx.	1	excl. Frag.					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					
Naviculare dx.	1	excl. Frag.					
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale d	1	excl. Frag.					
Cuneiforme intermedi	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.					
Mt I dx.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Mt I dx.	1	excl. Frag.					
Mt III dx.	1	excl. Frag.					
Mt IV dx.	1	excl. Frag.					
Mt V dx.	1	excl. Frag.					

Mt dx.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.					
Phalang I:1 pedis dx.	1	excl. Frag.					
Phalang I:2 pedis dx.	1	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis dx.	1	prox. 2/3 frag.					
Phalang 1 pedis dx.	3	excl. Frag.					
Ilium sin.	1	excl. Iliac crest Frag.	alle 11-17 vuotta				
Coxae sin.	1	Ishium et pubis ecl. Frag.	yli 5-8 vuotta				
Femur sin.	1	caput epifyysi excl. Frag.					
Femur sin.	1	trochanter major epifyysi excl. Frag.					
Femur sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 307 mm, 8,5-9,5 vuotta				epifyseal flaring?
Femur sin.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.					
Tibia sin.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Tibia sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 236 mm, 7,5-8,5 vuotta				epifyseal flaring?
Tibia sin.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.					
Fibula sin.	1	dist 2/3 diafyysi					epifyseal flaring?
Fibula sin.	1	dist. Epifyysi excl. Frag.					
Talus sin.	1	excl. Frag.					
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.					
Naviculare sin.	1	excl. Frag.					
Cuboideum sin.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale s	1	excl. Frag.					
Cuneiforme intermedit	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale s	1	excl. Frag.					
Mt I sin.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Mt I sin.	1	excl. Frag.					
Mt II sin.	1	excl. Frag.					
Mt III sin.	1	excl. Frag.					
Mt IV sin.	1	excl. Frag.					
Mt V sin.	1	excl. Frag.					
Mt sin.	2	dist. Epif. Excl. Frag.					
Phalang I:1 pedis sin.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Phalang I:1 pedis sin.	1	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis sin.	1	prox. 2/3 frag.					
Phalang 1 pedis sin.	1	dist. 2/3 Frag.					
Phalang 2 pedis sin.	2	excl. Frag.					
frag. Indet	20						

Hauta 34

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	kokonainen	sutura A	glabella F, supraorbita F?			sutura metopica	
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber ?				
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber ?				
Occipitale	ks. ed.	squama et pars basilaris frag.	sutura B	protuberantia occipitalis externa F?				
Temporale dx.	ks. ed.	excl. Mastoid frag.	sutura A	zygomatic F				
Malleus dx.	ks. ed.	kokonainen						
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid F, zygomatic F				
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Stapes sin.	ks. ed.	kokonainen						
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura A/B					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		?				
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		?				
Vomer	ks. ed.	kokonainen						
Ethmoidale	ks. ed.	excl. Frag.						
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		F				
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		F				
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen						
Lacrimale sin.	ks. ed.	excl. Frag.						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen						
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					12,13 AMTL	
	11	ks. ed. kokonainen	wear 1		7,7	7,3	10,7	parodontitis 2,4 mm
	15	ks. ed. kokonainen	wear 3		5,9	8,2	1,9	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 2,3 mm
	16	ks. ed. kokonainen	wear 20		9,8	10,4	6,2	calculus 1 buccal, mesial, distal, parodontitis 3,8 mm
	17	ks. ed. kokonainen	wear 12		9,5	10	7,6	
	22	ks. ed. kokonainen	wear 8					outo kuluma
	24	ks. ed. kokonainen						caries grossgross
	25	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,5	8,2	5,4	calculus 2 buccal, parodontitis 4,2 mm
	26	ks. ed. kokonainen	wear 19		9,7	10,3	6,2	calculus 2 buccal, parodontitis 3,9 mm
	27	ks. ed. kokonainen	wear 10		9,8	10	7,1	calculus 1 buccal, parodontitis 3,1 mm
	28	ks. ed. kokonainen	wear 8		8,2	9,2	6,5	calculus 1 buccal, parodontitis 2,1 mm
Mandibula	1	kokonainen	Varrela 20-30 vuotta	trigonum F, angulus F				36,48 AMTL
	31	ks. ed. kokonainen	wear 2		5,7	5,5	10,1	caries mesial CEJ 1,2 mm, calculus 2 lingual, 1 labial, parodontitis 4,2 mm
	32	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,2	5,9	9,3	calculus 2 lingual, 1 labial, mesial, distal, parodontitis 4,1 mm
	33	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,7	7,1	10,9	calculus 2 lingual, 1 labial, mesial, distal, parodontitis 4,3 mm
	34	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,6	6,6	7,9	calculus 1 mesial, distal, lingual, parodontitis 6,3 mm
	35	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,9	7,1	7,3	calculus 1 lingual radix, parodontitis 2,3 mm
	36	ks. ed. kokonainen	wear 20		11	9,5	5,5	parodontitis 4,2 mm
	38	ks. ed. kokonainen	wear 10		10,2	8,4	6,7	parodontitis 2,7 mm
	41	ks. ed. kokonainen	wear 2		5,9	5,4	10	calculus 2 lingual, 1 buccal, distal, parodontitis 3,7 mm
	42	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,3	6,2	10,3	calculus 2 lingual, 1 buccal, distal, parodontitis 3,4 mm
	43	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,9	6,6	10,9	calculus 2 lingual, 1 mesial, distal, parodontitis 2,1 mm
	44	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,3	6,3	9,1	calculus 1 lingual, mesial, distal, parodontitis 3,1 mm
	45	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,5	7,1	6,6	calculus 1 lingual, mesial, distal, parodontitis 2,8 mm
	46	ks. ed. kokonainen	wear 20		10,9	9,7	5,1	calculus 1 buccal radix, parodontitis 5,0 mm
	47	ks. ed. kokonainen	wear 13		10,7	9,1	5,9	caries buccal CEJ 6,0 mm, calculus 1 distal, parodontitis 3,7 mm
Hyoideum	1	corpus excl. Frag.						
Vertebra cervicalis	1	excl. frag.						
Vertebra cervicalis	1	excl. Arcus frag.						
Vertebra cervicalis	2	corpus et arcus frag.						
Vertebra cervicalis	2	arcus frag.						
Vertebra thoracalis	12	excl. Frag.						neljässä corpus osteofyytejä 1
Vertebra lumbalis	6	excl. Frag.						
Sacrum	1	excl. Frag.		curvature M?				
Coccygis	1	vertebra 1 excl. Frag.						
Sternum	1	manubrium						
Sternum	1	corpus et xiphoid	yli 40 vuotta					

Costa 1 dx.	1	excl. Frag.					
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa dx.	7	excl. Frag.					
Costa dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 11 dx.	1	kokonainen					
Costa 12 dx.	1	kokonainen					
Costa 1 sin.	1	excl. Frag.					
Costa 2 sin.	1	excl. Frag.					
Costa sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa sin.	7	excl. Frag.					
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 sin.	1	excl. frag.					
Clavicula dx.	1	kokonainen	vaihe C	pituus 147 mm			
Scapula dx.	1	kokonainen		glenoid br. 25,9 mm			
Humerus dx.	1	kokonainen	pituus 328 mm	caput vertical br. 40,8 mm, epicondylus br. 54,5 mm			
Radius dx.	1	kokonainen	pituus 240 mm	caput br. 21,1 mm			
Ulna dx.	1	kokonainen	pituus 258 mm				
Scapuloideum dx.	1	kokonainen					
Lunatum dx.	1	kokonainen					
Triquetrum dx.	1	kokonainen					
Pisiforme dx.	1	kokonainen					
Capitatum dx.	1	kokonainen					
Hamatum dx.	1	kokonainen					
Trapezium dx.	1	kokonainen					
Trapezoideum dx.	1	kokonainen					
Mc I dx.	1	kokonainen					
Mc II dx.	1	kokonainen					
Mc III dx.	1	kokonainen					
Mc IV dx.	1	kokonainen					
Mc V dx.	1	kokonainen					
Phalang I:1 manus	4	kokonainen					
Phalang I:2 manus	1	excl. frag.					
Phalang 1 manus	4	excl. Frag.					
Phalang 2 manus	4	excl. frag.					
Phalang 3 manus	1	excl. frag.					
Phalang 3 manus	1	dist. 1/2 frag.					
Clavicula sin.	1	kokonainen	vaihe C				
Scapula sin.	1	excl. frag.		glenoid br. 24,5 mm			
Humerus sin.	1	excl. frag.	pituus 322 mm	caput vertical br. 40,0 mm			
Radius sin.	1	excl. frag.	pituus 237 mm	caput br. 21,8 mm			
Ulna sin.	1	excl. Frag.	pituus 256 mm				
Scapuloideum sin.	1	excl. Frag.					
Lunatum sin.	1	excl. Frag.					lytic activity
Pisiforme sin.	1	frag.					
Capitatum sin.	1	kokonainen					
Hamatum sin.	1	excl. Frag.					
Trapezium sin.	1	excl. Frag.					
Trapezoideum sin.	1	kokonainen					
Mc I sin.	1	kokonainen					
Mc II sin.	1	excl. Frag.					
Mc III sin.	1	excl. Frag.					
Mc IV sin.	1	excl. Frag.					
Mc V sin.	1	excl. Frag.					
Phalang I:1 manus sin	1	kokonainen					
Phalang 1 manus	4	excl. Frag.					
Phalang 2 manus	1	excl. Frag.					
Phalang 2 manus	2	prox. 3/4 frag.					
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. frag.	facies auricularis 30-34 vu	incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis F, facies auricularis F?, iliac crest ?			
Coxae dx.	1	pubis frag.		pubis F			
Femur dx.	1	excl. Frag.	pituus 435 mm	caput br. 44,2 mm			
Patella dx.	1	kokonainen					
Tibia dx.	1	excl. Frag.	pituus 350 mm				
Fibula dx.	1	excl. Frag.					
Talus dx.	1	kokonainen					

Calcaneus dx.	1	excl. Frag.							
Naviculare dx.	1	kokonainen							
Cuboideum dx.	1	kokonainen							
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen							
Cuneiforme intermed	1	kokonainen							
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen							
Mt I dx.	1	kokonainen							
Mt II dx.	1	excl. Frag.							
Mt III dx.	1	excl. Frag.							
Mt IV dx.	1	excl. Frag.							
Mt V dx.	1	excl. Frag.							
Phalang 1:1 pedis dx.	1	excl. Frag.							
Phalang 1:2 pedis dx.	1	frag.							
Phalang 1 pedis dx.	2	kokonainen							
Phalang 1 pedis dx.	2	excl. Frag.							
Phalang 2 dx.	3	excl. Frag.							
Coxae sin.	1	ilium et ischium excl. frag.	facies auricularis 25-30 vu	incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis F, facies auricularis F?, iliac crest ?					
Coxae sin.	1	pubis frag.		pubis F					
Femur sin.	1	excl. Frag.	pituus 443 mm	caput br. 43,3 mm, epicondylus br. 75,2 mm					
Patella sin.	1	kokonainen							
Tibia sin.	1	kokonainen	pituus 355 mm						
Fibula sin.	1	excl. Frag.							
Talus sin.	1	kokonainen							
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.							
Naviculare sin.	1	kokonainen							
Cuboideum sin.	1	kokonainen							
Cuneiforme mediale s	1	excl. frag.							
Cuneiforme intermed	1	kokonainen							
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen							
Mt I sin.	1	excl. Frag.							
Mt II sin.	1	excl. Frag.							
Mt III sin.	1	excl. Frag.							
Mt IV sin.	1	excl. Frag.							
Mt V sin.	1	prox. 3/4 frag.							
Phalang 1:1 pedis sin.	1	excl. Frag.							
Phalang 1 pedis sin.	3	excl. Frag.							
Phalang 2 pedis	2	kokonainen							
Sesamoideum pedis	1	frag.							
Sesamoideum pedis	1	excl. Frag.							
frag. Indet.	10	frag.							

Hauta 35

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	kokonainen	sutura A	glabella ?, supraorbita ?				
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber M?				
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber M?				
Occipitale	ks. ed.	basilaris, lateralis sin. et squama frag.	sutura A					
Temporale dx.	ks. ed.	excl. Mastoid et squama frag.	sutura A					
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid M?, zygomatic F?				
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	excl. Proc. Temporalis frag.		M				
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		M				
Vomer	ks. ed.	kokonainen						
Ethmoidale	ks. ed.	excl. Frag.						
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Nasale dx.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		F?				
Nasale sin.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		F?				
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen						
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen						
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen						
	11	ks. ed.	kokonainen	wear 2	8,5	7,5	10,6	calculus 1 mesial, parodontitis 1,9 mm
	12	ks. ed.	kokonainen	wear 2	6,6	6,7	9	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 1,9 mm
	13	ks. ed.	kokonainen	wear 3	8,3	9,4	10,1	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 3,1 mm
	14	ks. ed.	kokonainen	wear 4	7,2	9,9	7	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 4,4 mm, tumma värjäymä lingual
	15	ks. ed.	kokonainen	wear 4	7,1	10	6,2	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 4,4 mm, tumma värjäymä lingual
	16	ks. ed.	kokonainen	wear 17	10,8	12,4	7,2	parodontitis 5,9 mm, tumma värjäymä lingual
	17	ks. ed.	kokonainen	wear 8	9,9	13,6	7,3	caries occlusal 1,8 mm, parodontitis 3,7 mm
	18	ks. ed.	kokonainen	wear 5	11,1	12,7	7,4	caries occlusal 1,8 mm, parodontitis 3,4 mm
	21	ks. ed.	kokonainen	wear 2	8,6	7,3	9,7	calculus 1 mesial, parodontitis 2,5 mm
	22	ks. ed.	kokonainen	wear 2	6,5	6,7	8,5	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 3,7 mm
	23	ks. ed.	kokonainen	wear 3	7,8	9,3	9,8	calculus 1 labial, parodontitis 3,5 mm
	24	ks. ed.	kokonainen	wear 3	6,7	9,7	7,5	calculus 1 labial, parodontitis 4,2 mm
	25	ks. ed.	kokonainen	wear 3	7,1	9,7	6,6	calculus 1 buccal, mesial, distal, parodontitis 3,4 tumma värjäymä lingual
	26	ks. ed.	kokonainen	wear 10	10,6	12,7	7,5	caries 0,6 mm occlusal, calculus 3 buccal, 1 mesial, distal, buccal, parodontitis 9,2 mm, tumma värjäymä lingual
	27	ks. ed.	kokonainen	wear 6	10,4	13,1	8	caries 0,8 mm occlusal, calculus 2 buccal, 1 mesial, distal, buccal, lingual parodontitis 2,9 mm
	28	ks. ed.	kokonainen	wear 6	10,5	12,1	7,6	calculus 1 mesial, distal, buccal, lingual, occlusal parodontitis 3,2 mm
Mandibula	1	excl. Angulus dx. frag.	Varrela 20-30 vuotta	trigonum M, angulus M				37 AMTL
	31	ks. ed.	kokonainen	wear 4	5,2	6,2	7,6	calculus 1 labial, lingual, parodontitis 3,9 mm
	32	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,4	6,4	9	calculus 1 labial, lingual, parodontitis 4,1 mm
	33	ks. ed.	kokonainen	wear 3	6,9	8,6	10,3	calculus 1 lingual, parodontitis 2,9 mm
	34	ks. ed.	kokonainen	wear 2	7,3	9,1	8,4	calculus 1 buccal, lingual, parodontitis 3,4 mm
	35	ks. ed.	kokonainen	wear 2	7,5	8,8	7,3	calculus 1 mesial, parodontitis 3,2 mm
	36	ks. ed.	radix					caries grossgross
	38	ks. ed.	kokonainen	wear 6	12,1	10,6	7,8	caries 0,9 mm occlusal, calculus lingual, parodontitis 2,1 mm
	41	ks. ed.	kokonainen	wear 4	5,1	6	7,9	calculus 1 labial, lingual, parodontitis 3,2 mm
	42	ks. ed.	kokonainen	wear 3	6,2	6,6	9,2	calculus 1 labial, lingual, parodontitis 3,5 mm
	43	ks. ed.	kokonainen	wear 3	6,8	8,4	11,1	calculus 1 labial, lingual, mesial, distal, parodontitis 4,1 mm
	44	ks. ed.	kokonainen	wear 3	7,2	8,9	8,2	calculus 1 lingual, parodontitis 3,2 mm
	45	ks. ed.	kokonainen	wear 3	7,4	8,8	6,9	parodontitis 3,7 mm
	46	ks. ed.	kokonainen	wear 20	11,2	10,2	6,3	caries 1,3 mm occlusal, parodontitis 4,2 mm
	47	ks. ed.	kokonainen	wear 15	10,9	10,2	5,9	caries 1,3 mm occlusal, parodontitis 3,3 mm
	48	ks. ed.	kokonainen	wear 8	12,1	10,6	6	caries? Occlusal, parodontitis 1,7 mm
Hyoideum	1	corpus						
Hyoideum	1	cornu major						
Thyroid	2	frag.	40-50 vuotta					
Atlas	1	excl. Sin. Frag.						
Axis	1	excl. Arcus Frag.						
Vertebra cervicalis	3	excl. Arcus posterior frag.						

Vertebra cervicalis	2	excl. Frag.					
Vertebra thoracalis	2	excl. Corpus frag.					
Vertebra thoracalis	10	kokonainen					kolmessa arcus osteofyyttejä 1
Vertebra lumbalis	5	excl. Frag.					alimmassa kangasta anterior
Sacrum	1	kokonainen		curvature M?			sacralization, kangasta
Sternum	1	manubrium					
Sternum	1	corpus					
Sternum	1	xiphoideum					
Costa 1 dx.	1	excl. Frag.					
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa dx.	4	kokonainen					
Costa dx.	3	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 10 dx.		excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 dx.	1	kokonainen					
Costa 1 sin.	1	excl. Frag.					
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 4 sin.	1	kokonainen		vaihe 2-3			
Costa sin.	6	excl. Frag.					
Costa sin.	2	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 10 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Clavicula dx.	1	kokonainen		vaihe C		pituus 147 mm	
Scapula dx.	1	excl. Frag.				glenoid br. 27,7 mm	
Humerus dx.	1	excl. Frag.				caput vertical br. 44,5 mm, horizontal 43,5 mm, epicondylus br. 64,8 mm	
Radius dx.	1	excl. Frag.				pituus 266 mm	
Ulna dx.	1	excl. Frag.				caput br. 23,8 mm	
Ulna dx.	1	excl. Frag.				pituus 284 mm	
Scaphoideum dx.	1	kokonainen					
Lunatum dx.	1	excl. Frag.					
Triquetrum dx.	1	excl. Frag.					
Capitatum dx.	1	kokonainen					
Hamatum dx.	1	excl. Hamulus Frag.					
Trapezium dx.	1	kokonainen					
Trapezoideum dx.	1	kokonainen					
Mc I dx.	1	excl. Frag.					
Mc II dx.	1	excl. Frag.					
Mc III dx.	1	excl. Frag.					
Mc IV dx.	1	excl. Frag.					
Mc V dx.	1	excl. Frag.					
Phalang I:1 manus dx.	1	kokonainen					
Phalang 1 manus	4	excl. Frag.					
Phalang I:2 manus	1	kokonainen					
Phalang 2 manus	4	excl. Frag.					
Phalang 3 manus	2	excl. Frag.					
Sesamoideum manus	1	kokonainen					
Clavicula sin.	1	kokonainen		vaihe C		pituus 155 mm	
Scapula sin.	1	excl. Frag.				glenoid br. 28,4 mm	
Humerus sin.	1	kokonainen				pituus 344 mm	
Humerus sin.	1	kokonainen				caput vertical br. 44,1 mm, horizontal br. 42,0 mm epicondylus br. 63,8 mm	
Radius sin.	1	kokonainen				pituus 260 mm	
Ulna sin.	1	excl. Frag.				caput br. 23,1 mm	
Ulna sin.	1	excl. Frag.				pituus 280 mm	
Scaphoideum sin.	1	excl. Frag.					
Lunatum sin.	1	excl. Frag.					
Triquetrum sin.	1	excl. frag.					
Pisiforme sin.	1	kokonainen					
Capitatum sin.	1	kokonainen					
Hamatum sin.	1	excl. Frag.					hamulus pieni
Trapezium sin.	1	kokonainen					
Trapezoideum sin.	1	kokonainen					
Mc I sin.	1	kokonainen					pehmytkudosta?
Mc II sin.	1	kokonainen					
Mc III sin.	1	kokonainen					
Mc IV sin.	1	excl. Frag.					
Mc V sin.	1	excl. Frag.					

Phalang I:1 manus sir	1	kokonainen						
Phalang I:2 manus sir	1	excl. Frag.						
Phalang 1 manus	4	kokonainen						
Phalang 2 manus	4	excl. Frag.						
Phalang 3 manus	3	kokonainen						
Coxae dx.	1	excl. Frag.	facies auricularis 25-29 vu	incisura ischiadica major M, sulcus preauricularis M, facies auricularis M?, iliac crest ?, pubis M, angulus subpubicus M?				
Femur dx.	1	kokonainen	pituus 472 mm	caput br. 47,2 mm, epicondylus br. 77,4 mm				
Patella dx.	1	kokonainen					tekstiiliä anterior	
Tibia dx.	1	kokonainen	pituus 393 mm					
Fibula dx.	1	excl. Frag.						
Talus dx.	1	kokonainen						
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.						
Naviculare dx.	1	kokonainen						
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.						
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen						
Cuneiforme intermedil	1	excl. Frag.						
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.						
Mt I dx.	1	kokonainen						
Mt II dx.	1	excl. Frag.						
Mt III dx.	1	excl. Frag.						
Mt IV dx.	1	excl. Frag.						
Mt V dx.	1	excl. Frag.						
Phalang I:1 pedis dx.	1	kokonainen						
Phalang 1 pedis dx.	4	kokonainen						
Phalang I:2 pedis dx.	1	Prox. 3/4 frag.						
Phalang 2 pedis	2	excl. Frag.						
Phalang 2,3 pedis	1	excl. Frag.					kasvaneet yhteen	
Sesamoideum pedis	2	kokonainen						
Coxae sin.	1	kokonainen	facies auricularis 25-29 vu	incisura ischiadica major M, sulcus preauricularis M, facies auricularis M?, iliac crest ?, pubis M, angulus subpubicus M?				
Femur sin.	1	excl. Frag.	pituus 469 mm	caput br. 47,8 mm			kangasta anterior	
Patella sin.	1	kokonainen						
Tibia sin.	1	kokonainen	pituus 389 mm					
Fibula sin.	1	excl. Frag.						
Talus sin.	1	kokonainen						
Calcaneus sin.	1	kokonainen						
Naviculare sin.	1	kokonainen						
Cuboideum sin.	1	kokonainen						
Cuneiforme mediale s	1	kokonainen						
Cuneiforme intermedil	1	kokonainen						
Cuneiforme laterale si	1	kokonainen						
Mt I sin.	1	kokonainen						
Mt II sin.	1	excl. Frag.						
Mt III sin.	1	kokonainen						
Mt IV sin.	1	excl. Frag.						
Mt V sin.	1	excl. Frag.						
Phalang I:1 pedis sin.	1	excl. Frag.						
Phalang 1 pedis sin.	4	kokonainen						
Phalang I:2 pedis sin.	1	excl. Frag.						
Phalang 2 pedis	3	kokonainen						
Phalang 2,3 pedis	1	frag.					kasvaneet yhteen	
Phalang 3 pedis	1	kokonainen						
Phalang 3 pedis	2	prox. Frag.						
Sesamoideum pedis	1	excl. Frag.						
rustoa	1	frag.						
frag. Indet.	10	frag.						

Hauta 36

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	kokonainen	sutura A	glabella F, supraorbita F?			sutura metopica, sutural bones, hiuksia	
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	tuber ?			hiuksia	
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	tuber ?			hiuksia	
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura A	protuberantia occipitalis externa			sutural bone	
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid F, zygomatic F				
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid F, zygomatic F				
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Zygomatium dx.	ks. ed.	kokonainen		F				
Zygomatium sin.	ks. ed.	kokonainen		F				
Vomer	ks. ed.	kokonainen						
Ethmoidale	ks. ed.	kokonainen						
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		F				
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		F				
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen						
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen						
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen						
	11	ks. ed. kokonainen	wear 2		8,5	6,8	10	calculus 1 mesial, parodontitis 1,5 mm
	13	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,6	8,1	11	calculus 1 mesial, parodontitis 1,4 mm
	14	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,1	9,5	7,7	trauma occlusal, calculus 1 distal
	15	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,8	9,3	8,1	calculus 1 distal
	16	ks. ed. kokonainen	wear 8		10,6	11,4	7,1	calculus 1 distal, caries ? Occlusal
	17	ks. ed. kokonainen	wear 6		9,5	11,3	6,9	calculus 1 mesial
	21	ks. ed. PE+C+D	wear 3				9,2	calculus 1 mesial, parodontitis 2,1 mm
	22	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,2	5,5	9,2	parodontitis 1,3 mm
	23	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,5	7,9	10,3	parodontitis 2,2 mm
	24	ks. ed. kokonainen	wear 3		7	9,2	8,4	parodontitis 2,4 mm
	25	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,6	9,1	7,4	calculus 1 distal, parodontitis 2,1 mm
	26	ks. ed. kokonainen	wear 10		10,2	11,4	6,6	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 2,1 mm, caries? Occlusal
	27	ks. ed. kokonainen	wear 8		9,2	11,7	7,8	parodontitis 1,6 mm, caries? Occlusal
	28	ks. ed. kokonainen	wear 5		8,4	10,4	7,2	
Mandibula	1	kokonainen	Varrela 15-25 vuotta	trigonum F, angulus F				46 AMTL alle 1/2 vuotta ennen kuolemaa
	31	ks. ed. kokonainen	wear 2		5,6	5,7	8,8	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 1,2 mm
	32	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,2	5,8	8,7	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 1,3 mm
	33	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,2	7,2	9,9	calculus 1 mesial
	34	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,9	7,3	8,6	
	35	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,1	8,1	7,8	calculus 1 mesial
	37	ks. ed. kokonainen	wear 12		10,9	9,6	7,3	
	38	ks. ed. kokonainen	wear 6		11,4	9,6		
	41	ks. ed. kokonainen	wear 2		5,4	5,4	8,7	calculus 1 mesial, distal
	42	ks. ed. kokonainen	wear 2		6	6	9,6	calculus 1 mesial, distal
	43	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,5	7,2	10,2	calculus 1 distal
	44	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,8	7,6	8,9	calculus 1 mesial, distal
	45	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,3	8,1	8,6	calculus 1 mesial
	47	ks. ed. kokonainen	wear 8		10,2	9,8	8,1	caries 1,7 mm buccal, calculus 1 mesial, distal
	48	ks. ed. kokonainen	wear 6		11,2	9,9	7,1	
Hyoideum	3	corpus et cornu major dx. et sin.						
Thyroid	1	frag.	20-30 vuotta					
Atlas	1	excl. frag.						
Axis	1	excl. Arcus frag.						
Vertebra cervicalis	5	excl. Arcus frag.						
Vertebra thoracalis	11	excl. Frag.						
Vertebra lumbalis	6	excl. Frag.						
Sacrum	1	excl. Frag.		curvature M?				kahdessa pronssivärijäymää corpus anterior
Coccygis	1	vertebra excl. Frag.						
Sternum	1	manubrium						pronssivärijäymää, pehmytkudosta

Sternum	1	corpus						
Costa 1 dx.	1	kokonainen						
Costa 2 dx.	1	kokonainen						
Costa dx.	5	excl. Frag.	4. kylkiluu vaihe 1					
Costa dx.	3	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa 11 dx.	1	kokonainen						
Costa 12 dx.	1	kokonainen						
Costa 1 sin.	1	kokonainen						
Costa 2 sin.	1	kokonainen						
Costa sin.	5	kokonainen	4. kylkiluu vaihe 1					
Costa sin.	3	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa 11 sin.	1	kokonainen						
Costa 12 sin.	1	kokonainen						
Clavicula dx.	1	kokonainen	vaihe B	pituus 129 mm				
Scapula dx.	1	kokonainen		glenoid br. 24,0 mm				
Humerus dx.	1	kokonainen	pituus 299 mm	caput vertical br. 35,5 mm, hori	septal aperture			
Radius dx.	1	kokonainen	pituus 214 mm	caput br. 18,3 mm				
Ulna dx.	1	kokonainen	pituus 237 mm					taipunut
Scaphoideum dx.	1	kokonainen						
Lunatum dx.	1	excl. frag.						
Triquetrum dx.	1	excl. frag.						
Pisiforme dx.	1	excl. frag.						
Capitatum dx.	1	kokonainen						
Hamatum dx.	1	kokonainen						
Trapezium dx.	1	kokonainen						
Trapezoideum dx.	1	kokonainen						
Mc I dx.	1	kokonainen						
Mc II dx.	1	kokonainen						
Mc III dx.	1	kokonainen						
Mc IV dx.	1	kokonainen						
Mc V dx.	1	kokonainen						
Phalang 1:1 manus	4	kokonainen						
Phalang 1:2 manus	1	excl. frag.						
Phalang 1 manus	4	excl. Frag.						
Phalang 2 manus	4	excl. frag.						
Phalang 3 manus	3	kokonainen						
Phalang 3 manus	1	excl. frag.						
Sesamoideum manus	1	kokonainen						
Clavicula sin.	1	excl. frag.	vaihe B	pituus 119 mm				
Scapula sin.	1	excl. frag.		glenoid br. 23,8 mm				
Humerus sin.	1	excl. frag.	pituus 289 mm	caput vertical br. 37 mm, horizontal 33,5 mm, epicondylus br. 45,9 mm				
Radius sin.	1	excl. frag.	pituus 211 mm	caput br. 18,1 mm				
Ulna sin.	1	excl. Frag.	pituus 229 mm					
Scaphoideum sin.	1	kokonainen						
Lunatum sin.	1	excl. Frag.						
Pisiforme sin.	1	excl. Frag.						
Capitatum sin.	1	kokonainen						
Hamatum sin.	1	excl. Frag.						
Trapezium sin.	1	excl. Frag.						
Trapezoideum sin.	1	kokonainen						
Mc I sin.	1	kokonainen						
Mc II sin.	1	kokonainen						
Mc III sin.	1	kokonainen						
Mc IV sin.	1	excl. Frag.						
Mc V sin.	1	excl. Frag.						
Phalang 1:1 manus sin	1	excl. frag.						
Phalang 1 manus	4	excl. Frag.						
Phalang 2 manus	4	excl. Frag.						
Phalang 3 manus	1	prox. 3/4 frag.						
Coxae dx.	1	excl. Pubic symfysis frag.	facies auricularis 20-30 vu	incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis F?, facies auricularis F?, iliac crest F, pubis F, angulus subpubicus F?				
Femur dx.	1	excl. Frag.	pituus 390 mm	caput br. 35,6 mm, epicondylus br. 63,2 mm				
Patella dx.	1	kokonainen						
Tibia dx.	1	excl. Frag.	pituus 317 mm					
Fibula dx.	1	excl. Frag.						

Talus dx.	1	kokonainen							
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.							
Naviculare dx.	1	kokonainen							
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.							
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen							
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen							
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.							
Mt I dx.	1	kokonainen							
Mt II dx.	1	kokonainen							
Mt III dx.	1	kokonainen							
Mt IV dx.	1	excl. Frag.							
Mt V dx.	1	excl. Frag.							
Phalang 1:1 pedis dx.	1	kokonainen							
Phalang 1:2 pedis dx.	1	kokonainen							
Phalang 1 pedis dx.	4	kokonainen							
Phalang 2 dx.	1	kokonainen							
Phalang 2,3 dx.	1	kokonainen							kasvaneet yhteen
Phalang 3 pedis	1	kokonainen							
Sesamoideum pedis	1	kokonainen							
Coxae sin.	1	excl. frag.	facies auricularis 20-30 vu	incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis F?, facies auricularis F?, iliac crest F, pubis F, angulus subpubicus F?					
Femur sin.	1	excl. Frag.	pituus 384 mm	caput br. 34,9 mm, epicondylus H	taipunut				
Patella sin.	1	kokonainen							
Tibia sin.	1	kokonainen	pituus 310 mm						
Fibula sin.	1	excl. Frag.							
Talus sin.	1	excl. frag.							
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.							
Naviculare sin.	1	kokonainen							
Cuboideum sin.	1	kokonainen							
Cuneiforme mediale s	1	kokonainen							
Cuneiforme intermedi	1	excl. frag.							
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen							
Mt I sin.	1	excl. Frag.							
Mt II sin.	1	excl. Frag.							
Mt III sin.	1	excl. Frag.							
Mt IV sin.	1	excl. Frag.							
Mt V sin.	1	excl. frag.							
Phalang 1:1 pedis sin.	1	excl. Frag.							
Phalang 1:2 pedis sin.	1	excl. frag.							
Phalang 1 pedis sin.	4	excl. Frag.							
Phalang 2 pedis	2	kokonainen							
Phalang 2 pedis	1	frag.							
Sesamoideum pedis	3	kokonainen							

Hauta 37

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen	sutura A	glabella ?, supraorbita ?, tuber M?			
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura C	tuber M?			
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura C	tuber M?			
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura C	protuberantia occipitalis externa M?			
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid M, zygomatic M?			
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid M, zygomatic M?			
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura B				
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		M			
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		M			
Vomer	ks. ed.	kokonainen					
Ethmoidale	ks. ed.	excl. Frag.					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura D				
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura D				
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		M?			
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		M?			
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen					16 abscess buccal distal, 18 puuttuu
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					
	11	ks. ed. PE+C+D	wear 6				outo kuluma, parodontitis
	12	ks. ed. PE+C+D	wear 3				outo kuluma, parodontitis
	13	ks. ed. kokonainen	wear 4	6,2	6,5	7,8	LEH 2,8 mm, parodontitis 4,3 mm, tummaa värjäymää lingual
	14	ks. ed. kokonainen	wear 4	5,5	7,5	5,8	parodontitis 5,0 mm, tummaa värjäymää lingual
	15	ks. ed. kokonainen	wear 4	5,6	7,5	3,8	outo kuluma buccal, parodontitis 6,8 mm, tummaa värjäymää lingual
	16	ks. ed. kokonainen					caries gross-gross, tummaa värjäymää
	17	ks. ed. kokonainen	wear 25	7,6	9,7	5,9	parodontitis 5,1 mm, tummaa värjäymää lingual
	18	ks. ed. kokonainen	wear 21	8,4	9,9	5,8	parodontitis 4,3 mm, tummaa värjäymää lingual, caries ? Occlusal
	21	ks. ed. kokonainen					trauma
	22	ks. ed. kokonainen					trauma/wear 10
	23	ks. ed. kokonainen	wear 5	6,6	6,4	7,3	calculus 1 buccal radix, parodontitis 4,4 mm, liitupiipun kuluma?
	24	ks. ed. kokonainen	wear 5	5,9	7,8	6,3	calculus 1 distal radix, parodontitis 5,8 mm, liitupiipun kuluma?, tummaa värjäymää lingual
	25	ks. ed. kokonainen	wear 4	5,2	7,4	4,5	calculus 1 mesial, distal radix, parodontitis 5,8 mm, tummaa värjäymää lingual
	26	ks. ed. kokonainen	wear 34	8,3	10,4	5,1	caries 1,1 mesial, parodontitis 7,1 mm, tummaa värjäymää lingual
	27	ks. ed. kokonainen	wear 21	7,4	9,8	4,6	parodontitis 5,8 mm, tummaa värjäymää lingual
	28	ks. ed. kokonainen	wear 17	8,8	10,4	5,4	parodontitis 4,9 mm, tummaa värjäymää lingual
Mandibula	1	excl. Angulus dx. frag.	Varrela 40-50 vuotta	trigonum M?, angulus M			
	31	ks. ed. kokonainen	wear 4	5	5,6	7,7	calculus 2 buccal, lingual, mesial, distal, parodontitis 4,0 mm, tummaa värjäymää lingual
	32	ks. ed. kokonainen	wear 4	5,4	5,7	8,5	calculus 2 buccal, lingual, mesial, distal, parodontitis 3,8 mm, tummaa värjäymää lingual
	33	ks. ed. kokonainen	wear 3	5,9	7	10,8	LEH 4,1 ja 5,2 mm, calculus 2 lingula, mesial, 1 labial, parodontitis 3,0 mm, tummaa värjäymää lingual
	34	ks. ed. kokonainen	wear 3	6	6,3	8,1	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 3,6 mm, tummaa värjäymää lingual, occlusal
	35	ks. ed. kokonainen	wear 4	6,1	6,7	5,6	calculus 1 mesial, distal radix, parodontitis 4,1 mm, tummaa värjäymää lingual
	36	ks. ed. kokonainen	wear 36	8,9	9	2,2	parodontitis 4,5 mm, tummaa värjäymää lingual
	37	ks. ed. kokonainen	wear 28	8,9	8,6	3,9	caries 1,8 mm occlusal, parodontitis 3,3 mm
	38	ks. ed. kokonainen	wear 20	10	9,1	4,8	caries 0,8 mm occlusal, parodontitis 2,9 mm
	41	ks. ed. kokonainen	wear 4	4,9	5,4	8,1	calculus 2 labial, mesial, distal, 1 lingual, parodontitis 4,5 mm, tummaa värjäymää lingual
	42	ks. ed. PC+PD					trauma?
	43	ks. ed. kokonainen	wear 3	5,8	6,8	9,7	LEH 4,1 mm ja 5,5 mm, calculus 2 mesial, 1 lingual, distal, labial, parodontitis 3,1 mm, tummaa värjäymää l
	44	ks. ed. kokonainen	wear 3	5,9	6,2	7,3	calculus 1 mesial, parodontitis 4,5 mm, tummaa värjäymää lingual
	45	ks. ed. kokonainen	wear 4	6,1	6,7	5,7	caries distal CEJ, parodontitis 5,1 mm, tummaa värjäymää lingual
	46	ks. ed. kokonainen	wear 36	9,5	9,5	3,6	caries mesial CEJ, parodontitis 5,1 mm
	47	ks. ed. kokonainen	wear 22	9	8,6	4,8	calculus 1 mesial, parodontitis 4,4 mm, caries? Occlusal
	48	ks. ed. kokonainen	wear 22	9,6	8,5	4,1	parodontitis 4,4 mm
Hyoideum	1	corpus et cornu major					
Hyoideum	1	cornu major					
Thyroid	2	frag.	20-40 vuotta				
Cricoid	1	excl. Frag.					
Atlas	1	excl. Frag.					

Axis	1	excl. Arcus Frag.				
Vertebra cervicalis	5	excl. Arcus Frag.				yhdessä foramen bipartite
Vertebra thoracalis	7	excl. Corpus frag.				yhdessä tummaa värjäymää
Vertebra thoracalis	5	kokonainen				kahdessa tummaa värjäymää
Vertebra lumbalis	5	excl. Corpus frag.				
Sacrum	1	excl. Frag.		curvature F		
Sternum	1	corpus				yhdessä posterior tummaa värjäymää
Costa 1 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 3 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa dx.	4	kokonainen				tummaa värjäymää prox. Sisäpuolella
Costa dx.	2	excl. Fac. sternalis frag.				tummaa värjäymää prox. Sisäpuolella
Costa dx.	1	excl. Caput frag.				tummaa värjäymää prox. Sisäpuolella
Costa 11 dx.	1	kokonainen				
Costa 12 dx.	1	kokonainen				
Costa 1 sin.	1	excl. Frag.				
Costa 2 sin.	1	excl. Corpus				
Costa 3 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa sin.	4	excl. Frag.				
Costa sin.	3	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 11 sin.	1	kokonainen				
Costa 12 sin.	1	kokonainen				
Clavicula dx.	1	excl. Fac. acromialis				
Scapula dx.	1	excl. Frag.		glenoid br. 31,3 mm		
Humerus dx.	1	excl. Frag.	pituus 319 mm	caput vertical br. 45,1 mm, epico	dist. Osteofyyttejä 3 eburnation	
Radius dx.	1	excl. Caput frag.	pituus 247 mm	caput br. 25,9 mm	prox. Osteofyyttejä 3, eburnation	
Ulna dx.	1	excl. Frag.	pituus 270 mm		prox. Osteofyyttejä 2/3	
Scaphoideum dx.	1	kokonainen				
Lunatum dx.	1	kokonainen				
Triquetrum dx.	1	kokonainen				
Capitatum dx.	1	kokonainen				
Hamatum dx.	1	kokonainen				
Trapezium dx.	1	kokonainen				
Pisiforme dx.	1	kokonainen				
Mc I dx.	1	excl. Frag.				
Mc II dx.	1	kokonainen				
Mc III dx.	1	kokonainen				
Mc IV dx.	1	kokonainen				
Mc V dx.	1	kokonainen				
Phalang I:1 manus dx.	1	kokonainen				
Phalang 1 manus	4	excl. Frag.				
Phalang I:2 manus	1	excl. Dist. Frag.				
Phalang 2 manus	3	kokonainen				
Phalang 2 manus	1	excl. Dist. Frag.				
Phalang 3 manus	3	excl. Frag.				
Sesamoideum manus	2	kokonainen				
Clavicula sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.				
Scapula sin.	1	excl. Frag.		glenoid br. 32,2 mm		
Humerus sin.	1	excl. Frag.	pituus 312 mm	caput vertical br. 44,1 mm, epicondylus br. 65,9 mm		
Radius sin.	1	kokonainen	pituus 250 mm	caput br. 25,9 mm		
Ulna sin.	1	excl. Frag.	pituus 271 mm			
Scaphoideum sin.	1	kokonainen				
Lunatum sin.	1	kokonainen				
Triquetrum sin.	1	kokonainen				
Pisiforme sin.	1	kokonainen				
Capitatum sin.	1	kokonainen				
Hamatum sin.	1	excl. Frag.				
Trapezium sin.	1	kokonainen				
Trapezoideum sin.	1	kokonainen				
Mc I sin.	1	excl. Frag.				
Mc II sin.	1	kokonainen				
Mc III sin.	1	kokonainen				
Mc IV sin.	1	kokonainen				
Mc V sin.	1	excl. Frag.				

Phalang I:1 manus sir	1	kokonainen							
Phalang I:2 manus sir	1	excl. Frag.							
Phalang 1 manus	4	kokonainen							
Phalang 2 manus	3	kokonainen							
Phalang 3 manus	3	excl. Dist. Frag.							
Coxae dx.	1	excl. Frag.	facies auricularis 30-40 vu	incisura ischiadica major M,	sulcus preauricularis ?,	facies auricularis M?,	iliac crest ?,	pubis M,	angulus subpubicus ?
Femur dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 434 mm	caput br. 48,1 mm					
Patella dx.	1	kokonainen							
Tibia dx.	1	kokonainen	pituus 358 mm						
Fibula dx.	1	dist. 1/3 frag.							
Fibula	1	dial. Frag.							
Talus dx.	1	excl. Frag.							
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.							
Naviculare dx.	1	kokonainen							
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.							
Cuneiforme mediale d	1	excl. Frag.							
Cuneiforme intermediale d	1	excl. Frag.							
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.							
Mt I dx.	1	excl. Frag.							
Mt II dx.	1	excl. Dist. Frag.							
Mt III dx.	1	prox. 1/3 frag.							
Mt IV dx.	1	prox. 1/3 frag.							
Mt V dx.	1	prox. 1/3 frag.							
Phalang I:1 pedis dx.	1	excl. Dist. Frag.							
Phalang 1 pedis dx.	4	excl. Frag.							
Sesamoideum pedis dx.	1	excl. Frag.							
Sesamoideum pedis dx.	1	frag.							
Coxae sin.	1	kokonainen	facies auricularis 30-40 vu	incisura ischiadica major M,	sulcus preauricularis ?,	facies auricularis M?,	iliac crest ?,	pubis M,	angulus subpubicus ?
Femur sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 439 mm	caput br. 47,9 mm					
Tibia sin.	1	kokonainen	pituus 359 mm						
Fibula sin.	1	dist. 2/3 frag.							
Talus sin.	1	excl. Frag.							
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.							
Naviculare sin.	1	kokonainen							
Cuboideum sin.	1	kokonainen							
Cuneiforme mediale s	1	kokonainen							
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen							
Mt I sin.	1	kokonainen							
Mt II sin.	1	excl. Frag.							
Mt III sin.	1	kokonainen							
Mt IV sin.	1	excl. Frag.							
Mt V sin.	1	excl. Frag.							
Phalang I:1 pedis sin.	1	excl. Frag.							
Phalang 1 pedis sin.	1	excl. Frag.							
Phalang 1 pedis sin.	3	kokonainen							
Phalang I:2 pedis sin.	1	kokonainen							
Phalang 2 pedis sin.	3	kokonainen							
Phalang 3 pedis sin.	2	kokonainen							
Sesamoideum pedis sin.	2	kokonainen							
rustoa	1	frag.							
frag. Indet.	7	frag.							

Hauta 38

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	kokonainen	sutura B	glabella F, supraorbita F?			hiuksia	
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber ?			hiuksia	
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber ?				
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura A	protuberantia occipitalis externa			sutural bones	
Temporale dx.	ks. ed.	excl. Proc. Zygomaticus frag.	sutura A	Mastoid F, zygomatic F				
Malleus dx.	ks. ed.	kokonainen						
Incus dx.	ks. ed.	kokonainen						
Stapes dx.	ks. ed.	kokonainen						
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid F, zygomatic F				
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		F				
Vomer	ks. ed.	kokonainen						
Ethmoidale	ks. ed.	excl. frag.						
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		F				
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		F				
Lacrimale dx.	ks. ed.	excl. frag.						
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Maxilla dx.	ks. ed.	alvelar, proc. Palatinus et sinus frag.					17 AMTL, 18 puuttuu	
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					28 puuttuu	
	11 ks. ed.	PE+C+D	wear 4		7,2	6,9	7,6	parodontitis
	12 ks. ed.	PE+C+D	wear 4					parodontitis
	13 ks. ed.	PE+C+D	wear 4		7,7	7,7		parodontitis
	14 ks. ed.	PE+C+D	wear 4					parodontitis
	15 ks. ed.	kokonainen	wear 4		5	9,2	6,5	parodontitis
	21 ks. ed.	PE+C+D	wear 4		7,5	6,7	7,1	parodontitis 2,6 mm
	22 ks. ed.	kokonainen	wear 4		5,7	6,1	6,4	parodontitis 2,5 mm
	23 ks. ed.	kokonainen	wear 4		7,4	7,8	7,1	parodontitis 2,2 mm
	24 ks. ed.	kokonainen	wear 4		6,8	9,1	8,1	parodontitis 2,2 mm
	25 ks. ed.	kokonainen	wear 4		6,3	8,3	6,2	parodontitis 2,3 mm
	26 ks. ed.	kokonainen	wear 21		9,4	10,8	5,7	calculus 1 lingual, parodontitis 3,9 mm
	27 ks. ed.	kokonainen	wear 15		9,2	10,2	6,3	calculus 1 lingual, parodontitis 2,9 mm
Zygomaticum dx.	1	kokonainen		F				
Maxilla dx.	ks. ed.	frag.						
Mandibula	1	kokonainen	Varrela 25-35 vuotta	trigonum F, angulus F				AMTL 47, 38 puuttuu
	31 ks. ed.	kokonainen	wear 4		4,6	5,9	6,5	calculus 1 lingual, labial, parodontitis 4,4 mm
	32 ks. ed.	kokonainen	wear 4		5,5	5,8	6,8	calculus 1 lingual, parodontitis 3,6 mm
	33 ks. ed.	kokonainen	wear 4		5,9	6,8	7,7	calculus 1 lingual, mesial, distal, parodontitis 3,5 mm
	34 ks. ed.	kokonainen	wear 4		6,8	7,6	7	calculus 1 mesial, parodontitis 4,6 mm
	35 ks. ed.	kokonainen	wear 4		7,2	7,8	6,3	calculus 1 distal, parodontitis 2,3 mm
	36 ks. ed.	kokonainen	wear 4		9,2	9,6	5,4	calculus 1 distal, parodontitis 2,5 mm
	37 ks. ed.	kokonainen						caries grossgross
	41 ks. ed.	kokonainen	wear 4		4,9	5,6	5,8	calculus 1 lingual, buccal, parodontitis 4,1
	42 ks. ed.	kokonainen	wear 4		5,2	5,8	6,2	calculus 1 lingual, parodontitis 3,8 mm
	43 ks. ed.	kokonainen	wear 4		6	7	7,9	calculus 1 mesial, parodontitis 2,8 mm
	44 ks. ed.	kokonainen	wear 4		6,7	7,5	7,3	parodontitis 3,9 mm
	45 ks. ed.	kokonainen	wear 4		6,8	7,9	6,6	parodontitis 2,5 mm
	46 ks. ed.	kokonainen	wear 4		9,3	10	6,6	caries 3,1 mm buccal CEJ, distal 2,8 mm CEJ, parodontitis 2,3 mm
	48 ks. ed.	kokonainen						caries grossgross
Hyoideum	2	corpus et cornu major						
Atlas	1	excl. frag.						
Axis	1	excl. Arcus frag.						
Vertebra cervicalis	5	excl. Arcus frag.						
Vertebra thoracalis	7	excl. Frag.						
Vertebra thoracalis	4	excl. Corpus et arcus frag.						
Vertebra lumbalis	6	excl. Corpus et arcus frag.						
Sacrum	1	excl. apex Frag.		curvature F?				
Sternum	1	corpus et xiphoideum						

Costa 1 dx.	1	kokonainen							
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.							
Costa dx.	1	caput, fac. art. et collum frag.							
Costa dx.	6	excl. Fac. sternalis frag.							
Costa 11/12 dx.	1	caput et collum frag.							
Costa 1 sin.	1	kokonainen							
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.							
Costa sin.	5	excl. Fac. sternalis frag.							
Costa sin.	3	collum et corpus frag.							
Costa	4	corpus frag.							
Clavicula dx.	1	kokonainen	vaihe C	pituus 140 mm					
Scapula dx.	1	excl. Coracoid et spina frag.		glenoid br. 25,8 mm					
Humerus dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 329 mm	caput vertical br. 42,4 mm					
Radius dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Caput frag.							
Ulna dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Epif. Frag.							
Clavicula sin.	1	excl. frag.	vaihe C	pituus 140 mm					
Scapula sin.	1	excl. Coracoid et spina frag.		glenoid br. 25,8 mm					
Humerus sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 320 mm	caput vertical br. 45,5 mm					
Radius sin.	1	prox. Frag.							
Radius sin.	1	diaf. Frag.							
Ulna sin.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Epif. Frag.							
Mc	3	diaf. Frag.							
Phalang 1:1 manus sir	1	kokonainen							
Phalang 1 manus	3	prox. 2/3 frag.							
Phalang 1 manus	1	dist. Frag.							
Coxae dx.	1	excl. Ilium et pubic symfysis frag.	facies auricularis 35-39 vu	incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis F, facies auricularis F, iliac crest F?					
Femur dx.	1	Prox. 3/4 frag.		caput br. 42,9 mm					
Patella dx.	1	frag.							
Tibia dx.	1	dist. 2/3 frag.							
Talus dx.	1	excl. frag.							
Calcaneus dx.	1	fac. art. frag.							
Cuboideum dx.	1	frag.							
Cuneiforme mediale d	1	excl. frag.							
Cuneiforme intermedii	1	excl. frag.							
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.							
Mt II dx.	1	prox. 2/3 frag.							
Mt III dx.	1	prox. 2/3 frag.							
Mt IV dx.	1	prox. 2/3 frag.							
Mt V dx.	1	diaf. Frag.							
Coxae sin.	1	excl. frag.	facies auricularis 35-39 vu	incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis F, facies auricularis F, iliac crest F?					
Femur sin.	1	prox. 2/3 frag.							
Patella sin.	1	frag.							
Tibia sin.	1	dist. 2/3 frag.							
Talus sin.	1	frag.							
Calcaneus sin.	1	frag.							
Naviculare sin.	1	frag.							
frag. Indet	20	frag.							

Hauta 39

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	kokonainen	sutura B	glabella F, supraorbita F?, tuber			Cibra orbitalia 1 orbita dx.	
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura C	tuber F?				
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura C	tuber F?				
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura C	protuberantia occipitalis externa F				
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid F, zygomatic F				
Malleus dx.	ks. ed.	kokonainen						
Incus dx.	ks. ed.	kokonainen						
Stapes dx.	ks. ed.	kokonainen						
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid F, zygomatic F				
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura C					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		F				
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		F				
Vomer	ks. ed.	kokonainen						
Ethmoidale	ks. ed.	excl. frag.						
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura B					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B					
Nasale dx.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		F				
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		F				
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen						
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen					AMTL 12,15,17	
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					AMTL 27,28, abscess buccal 21, 23,24,25,26	
	11	ks. ed.	kokonainen	wear 5	7,4	6,3	5,4	caries labial 4,2 mm, parodontitis 3,3 mm
	13	ks. ed.	kokonainen	wear 5	6,9	7,6	6,4	caries mesial, distal CEJ, parodontitis 3,7 mm
	14	ks. ed.	kokonainen	wear 5	6	8,4	5,5	caries mesial, distal CEJ, parodontitis 4,1 mm
	16	ks. ed.	kokonainen	wear 20	8,8	10,6	5,8	parodontitis 5,4 mm
	18	ks. ed.	kokonainen	wear 9	7,7	10,5	7,1	caries mesial CEJ 4,4 mm, parodontitis
	21	ks. ed.	kokonainen					Caries grossgross
	22	ks. ed.	kokonainen					Caries grossgross
	23	ks. ed.	kokonainen					Caries grossgross
	24	ks. ed.	kokonainen					Caries grossgross
	25	ks. ed.	kokonainen					Caries grossgross
	26	ks. ed.	kokonainen	wear 20	9,2	10,6	6,1	caries mesial CEJ 5,9, buccal radix 3,4 mm, calculus 1 distal, parodontitis 5,6 mm
Mandibula	1	kokonainen	Varrela 30-40 vuotta	trigonum F, angulus M?				condylus dx. et sin. osteofyyttejä 1
	31	ks. ed.	kokonainen	wear 5	4,7	5,1	6,5	caries distal CEJ, calculus 2 lingual, parodontitis 3,6 mm
	32	ks. ed.	kokonainen	wear 5	5,2	6	3,7	caries distal CEJ, calculus 2 lingual, parodontitis
	33	ks. ed.	kokonainen	wear 5	6,2	7,1	7,4	calculus 1 lingual, parodontitis 3,1 mm
	34	ks. ed.	kokonainen	wear 5	6,1	7,3	5	calculus 1 lingual, parodontitis 4,2 mm
	35	ks. ed.	kokonainen	wear 5	6,4	8	4,4	parodontitis 4,5 mm
	38	ks. ed.	kokonainen	wear 15	10,4	9,6	5,8	parodontitis 3,4 mm, caries? Occlusal
	41	ks. ed.	kokonainen	wear 5	4,7	5,2	3,9	caries buccal CEJ 2,3 mm, calculus 2 lingual, parodontitis
	42	ks. ed.	kokonainen	wear 5	5,1	5,9	6,3	caries mesial, distal CEJ, calculus 2 lingual, parodontitis 3,7 mm
	43	ks. ed.	kokonainen	wear 5	6,4	7,1	6,7	calculus 2 lingual, parodontitis 3,6 mm
	44	ks. ed.	kokonainen	wear 5	5,9	7,3	5,3	calculus 1 lingual, parodontitis 4,2 mm
	45	ks. ed.	kokonainen					caries grossgross
	48	ks. ed.	kokonainen	wear 15	9,1	8,6	5,4	calculus 1 lingual radix, parodontitis 2,7 mm
Atlas	1	excl. frag.						
Axis	1	excl. Arcus frag.						
Vertebra cervicalis	5	excl. Corpus et Arcus frag.						
Vertebra thoracalis	4	excl. Frag.						
Vertebra thoracalis	5	excl. Corpus frag.						
Vertebra thoracalis	1	arcus excl. Frag.						
Vertebra lumbalis	5	arcus frag.						
Vertebra lumbalis	1	corpus frag.						
Sternum	1	manubrium excl. Frag.						
Costa 1 dx.	1	excl. frag.						
Costa 2 dx.	1	excl. frag.						

Costa dx.	7	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	diaf. Frag.					
Costa 2 sin.	1	collum et corpus frag.					
Costa sin.	4	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa sin.	1	fac. art. frag.					
Costa sin.	2	collum et corpus frag.					
Costa	2	corpus frag.					
Costa	3	fac. sternalis frag.					kahdessa luutunutta rustoa
Clavicula dx.	1	excl. Fac. acromialis frag.	vaihe C				
Scapula dx.	1	excl. Coracoid et spina et angulus sup. frag.		glenoid br. 25,5 mm			
Humerus dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 298 mm mm				
Radius dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Caput frag.		caput br. 20,8 mm			
Ulna dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Epif. Frag.					
Ulna dx.	1	dist. Epif. Frag.					
Capitatum dx.	1	excl. frag.					
Hamatum dx.	1	excl. frag.					
Lunatum dx.	1	frag.					
Triquetrum dx.	1	excl. frag.					
Mc II dx.	1	frag.					
Mc III dx.	1	excl. frag.					
Mc IV dx.	1	kokonainen					
Mc V dx.	1	excl. frag.					
Phalang 1 manus	2	excl. frag.					
Clavicula sin.	1	excl. Fac. acromialis frag.	vaihe C				
Scapula sin.	1	glenoid, coracoid, spina et margo inferior frag.		glenoid br. 25,0 mm			
Humerus sin.	1	prox. 3/4 frag. Excl. Caput frag.		caput vertical br. 43,2 mm			
Ulna sin.	1	prox. Frag.					
Coxae dx.	1	acetabulum et ilium frag.		incisura ischiadica major F?			
Femur dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 426 mm	caput br. 42,8 mm			
Patella dx.	1	excl. frag.					
Tibia dx.	1	excl. frag.	pituus 329 mm				
Fibula dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Talus dx.	1	excl. frag.					
Calcaneus dx.	1	excl. frag.					
Naviculare dx.	1	excl. frag.					
Cuboideum dx.	1	excl. frag.					
Cuneiforme mediale d	1	excl. frag.					
Cuneiforme intermedil	1	excl. frag.					
Cuneiforme laterale d	1	excl. frag.					
Mt I dx.	1	excl. frag.					
Mt II dx.	1	excl. frag.					
Mt III dx.	1	excl. Dist. Frag.					
Mt IV dx.	1	excl. Dist. Frag.					
Mt V dx.	1	excl. Dist. Frag.					
Phalang I:1 pedis	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Phalang I:2 pedis	1	prox. Frag.					
Phalang 1 pedis	2	kokonainen					
Phalang 1 pedis	2	excl. Prox. Frag.					
Sesamoideum pedis	2	kokonainen					
Coxae sin.	1	acetabulum et ilium frag.		incisura ischiadica major F?			
Femur sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 421 mm				
Tibia sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 325 mm				
Fibula sin.	1	dist. 2/3 frag.					
Talus sin.	1	excl. frag.					
Calcaneus sin.	1	excl. frag.					
Cuneiforme mediale s	1	excl. frag.					
Cuneiforme intermedil	1	excl. frag.					
Cuneiforme laterale s	1	excl. frag.					
Mt I sin.	1	kokonainen					
Mt II sin.	1	excl. frag.					
Mt III sin.	1	excl. frag.					
Mt IV sin.	1	excl. frag.					
Mt V sin.	1	excl. frag.					
Phalang I:1 pedis	1	kokonainen					

Phalang 1 pedis	4	kokonainen					
Sesamoideum pedis	2	excl. frag.					
Phalang 2 pedis	4	kokonainen					
Phalang 3 pedis	2	excl. frag.					
frag. Indet.	10	frag.					

Hauta 40

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	excl. Squama frag.					cribra orbitalia 2 dx. et sin.
Ethmoidale	ks. ed.	crista galli frag.					
Parietale dx.	1	excl. Frag.					
Parietale sin.	1	excl. Frag.					
Occipitale	1	squama excl. Dx. et sin. frag.					
Occipitale	1	pars basilaris					
Occipitale	1	pars lateralis dx.					
Occipitale	1	pars lateralis sin. excl. Frag.					
Temporale dx.	1	excl. Proc. Zygomaticus frag.					
Malleus dx.	1	kokonainen					
Temporale sin.	1	pars petrosa et squama frag.					
Malleus sin.	1	kokonainen					
Incus sin.	1	kokonainen					
Sphenoidale	3	excl. Frag.					
Zygomaticum dx.	1	frag.					
Zygomaticum sin.	1	frag.					
Ethmoidale	2	frag.					
Concha nasalis inferior	1	frag.					
Concha nasalis inferior	1	frag.					
Lacrimale dx.	1	excl. Frag.					
sutural bone	1	kokonainen					
Palatinum dx.	1	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	excl. Frag.	Ubelaker 3 vuotta				
	51 ks. ed.	PE+PC+PD	wear 2				
	52 ks. ed.	PE+C+D	wear 2	5,5	4,8	6,5	
	54 ks. ed.	kokonainen	wear 5	7,5	9,2	5,9	
	55 ks. ed.	kokonainen	wear 5	9,2	10,2	6,4	
	16 ks. ed.	kokonainen	crown complete	10,5	11,4	7,5	
Maxilla sin.	1	excl. Proc. Frontalis frag.	Ubelaker 3 vuotta				
	61 ks. ed.	kokonainen	wear 2	6,4	4,9	6,8	
	62 ks. ed.	PE+C+D	wear 2				
	63 ks. ed.	PE+C+D	root 3/4				
	64 ks. ed.	PE+PC+PD					
	65 ks. ed.	PE+PC+PD					
	26 ks. ed.	kokonainen	crown complete	10,6	11,9	7,6	
Mandibula	1	alveolar 36-46 frag.	Ubelaker 3 vuotta				
	71 ks. ed.	kokonainen	wear 2	4,2	3,8	5,8	
	72 ks. ed.	PE+PC+PD	wear 2	5	4,2		
	73 ks. ed.	PE+PC+PD					
	33 ks. ed.	kokonainen	crown 3/4				
	74 ks. ed.	PE+PC+PD		8,8	7,2	6,9	
	75 ks. ed.	E+PC+PD	root 3/4				
	36 ks. ed.	kokonainen	crown complete	12	10,2		
	81 ks. ed.	kokonainen	wear 2	4,3	3,8	5,9	
	82 ks. ed.	kokonainen		4,9	4,4	6,6	
	83 ks. ed.	kokonainen	root 3/4	6,4	5,3	8,1	
	84 ks. ed.	kokonainen		8,1	7,5	7,1	
	85 ks. ed.	kokonainen		10,7	9,2	6,6	
	46 ks. ed.	kokonainen	crown complete				
Atlas	3	excl. Frag.	alle 5-6 vuotta				
Axis	3	excl. Frag.	yli 3-4 vuotta, alle 4-6 vuotta				
Vertebra cervicalis	2	arcus					
Vertebra cervicalis	2	arcus dx. frag.					
Vertebra cervicalis	2	arcus sin. frag.					
Vertebra cervicalis	4	corpus					
Vertebra thoracalis	9	arcus excl. Frag.					
Vertebra thoracalis	1	arcus frag.					
Vertebra thoracalis/lur	2	arcus frag.					
Vertebra thoracalis/lur	10	corpus					
Sternum	1	manubrium					
Sternum	3	corpora excl. Frag.					

Costa 1 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 3 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa dx.	6	caput, fac. art., collum et corpus frag.					
Costa 1 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 3 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa sin.	2	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa sin.	5	caput, fac. art., collum et corpus frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Fac. acromialis frag.					
Scapula dx.	1	glenoid, spina et margo inferior frag.					
Scapula dx.	1	coracoid epifyysi	alle 16-17 vuotta				
Clavicula sin.	1	excl. Fac. acromialis frag.	pituus noin 77 mm				
Scapula sin.	1	glenoid, spina et margo inferior frag.					
Scapula sin.	1	coracoid epifyysi	alle 16-17 vuotta				
Humerus sin.	1	caput excl. Frag.					
Humerus sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 144 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Radius sin.	1	prox. 2/3 frag.					
Ulna sin.	1	prox. 2/3 frag.					
Femur dx.	1	diaf. Frag.					
Tibia dx.	1	diaf. Frag.					
Femur sin.	1	diaf. Frag.					
frag. Indet	30						

Hauta 41

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	excl. Squama frag.					endocranial woven bone formation paikoitellen, squama sin. antemortem/perimortem trauma
Sphenoidale	ks. ed.	alae sin. excl. frag.					
Parietale dx.	1	excl. Frag.					endocranial woven bone formation paikoitellen
Parietale sin.	1	excl. Frag.					endocranial woven bone formation paikoitellen
Occipitale	1	squama excl. frag.					endocranial woven bone formation
Occipitale	1	pars basilaris excl. Frag.					
Occipitale	1	pars lateralis dx. excl. Frag.					
Occipitale	1	pars lateralis sin. excl. Frag.					
Temporale dx.	1	excl. Proc. mastoideus frag.					endocranial woven bone formation
Malleus dx.	1	kokonainen					
Incus dx.	1	kokonainen					
Stapes dx.	1	kokonainen					
Temporale sin.	1	excl. Proc. Zygomaticus frag.					endocranial woven bone formation
Malleus sin.	1	kokonainen					
Incus sin.	1	kokonainen					
Sphenoidale	1	corpus et alae dx.					endocranial woven bone formation
Sphenoidale	1	frag.					
Zygomaticum dx.	1	excl. Frag.					
Zygomaticum sin.	1	frag.					
Ethmoidale	3	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	1	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	1	excl. Frag.					
Lacrimale dx.	1	excl. Frag.					
Nasale dx.	1	kokonainen					
Nasale sin.	1	kokonainen					
Vomer	1	excl. Frag.					
sutural bone	5	kokonainen					
Palatinum dx.	1	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	excl. Frag.	Ubelaker 4 vuotta				
	11	ks. ed. kokonainen	initial root formation				
	52	ks. ed. kokonainen	wear 2		5	4,8	5,3
	53	ks. ed. kokonainen	root lenght complete		6,5	6	6,7
	54	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,5	8,2	5,3
	55	ks. ed. kokonainen	wear 5		8,3	9,5	6,4
	16	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				calculus 1 buccal
	17	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
Palatinum sin.	1	kokonainen					
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen	Ubelaker 4 vuotta				
	61	ks. ed. PE+C+D	wear 2				
	63	ks. ed. PE+PC+PD	root lenght complete				
	64	ks. ed. PE+PC+PD					
	65	ks. ed. PE+PC+PD	root 3/4		8,1	9	5,8
	26	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	27	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
Mandibula	1	kokonainen	Ubelaker 4 vuotta	trigonum M?, angulus M?			
	71	ks. ed. kokonainen	wear 2		3,5	3,2	4,1
	72	ks. ed. PE+PC+PD	apex 1/2 closed				
	73	ks. ed. PE+PC+PD	root lenght complete				
	74	ks. ed. PE+PC+PD					
	75	ks. ed. kokonainen	root 3/4		10	8,5	5,4
	36	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	37	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	81	ks. ed. kokonainen	wear 2		3,5	3,3	4
	82	ks. ed. PE+PC+PD	apex 1/2 closed		4,3	3,7	5,6
	83	ks. ed. PE+C+D	root lenght complete		5,7	5,4	6,7
	84	ks. ed. kokonainen	wear 5		8,5	6,9	5,9
	85	ks. ed. kokonainen	wear 5		9,8	8,4	6,4
	46	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	47	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
Hyoideum	1	corpus					
Hyoideum	1	cornu major					

Atlas	3	excl. Frag.	yli 4-5 vuotta, alle 5-6 vuotta			
Axis	3	excl. Frag.	noin 4-6 vuotta			
Vertebra cervicalis	5	excl. Frag.				yhdessä foramen bipartite
Vertebra thoracalis	11	arcus excl. Frag.				kuudessa tummaa värjäymää ant.
Vertebra thoracalis/lur	4	corpus				kahdessa tummaa värjäymää
Vertebra thoracalis/lur	10	corpus excl. Frag.				viidessä tummaa värjäymää
Vertebra lumbalis	3	excl. Frag.				
Vertebra lumbalis	3	arcus excl. Frag.				
Sacrum	6	Vetebra 1-4 excl. Frag.	noin 2-6 vuotta			
Sternum	1	manubrium				
Sternum	3	corpora excl. Frag.				
Costa 1 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				pronssivärjäymää
Costa 3 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				pronssivärjäymää
Costa dx.	7	excl. Frag.				yhdessä pronssivärjäymää
Costa 11 dx.	1	kokonainen				
Costa 1 sin.	1	kokonainen				
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 3 sin.	1	excl. Frag.				
Costa sin.	6	excl. Frag.				
Costa sin.	1	fac. art., collum et corpus frag.				
Costa 11 sin.	1	kokonainen				
Costa 12 sin.	1	kokonainen				
Costa	1	fac. sternalis frag.				
Clavicula dx.	1	excl. Frag.	pituus 80 mm			pronssivärjäymää
Scapula dx.	1	glenoid, spina et margo inferior frag.				
Scapula dx.	1	coracoid epifyysi				
Humerus dx.	1	excl. Frag.	pituus 150 mm, 2,5-3,5 vuotta			
Radius dx.	1	excl. Frag.	pituus noin 116 mm, 2,5-4,5 vuotta			
Radius dx.	1	dist. Epif. Excl. Frag.				
Ulna dx.	1	excl. Frag.	pituus noin 127 mm, 3,5-4,5 vuotta			
Ossa carpi	5	excl. Frag.				
Mc I dx.	1	excl. Frag.				
Mc II dx.	1	excl. Frag.				
Mc III dx.	1	excl. Frag.				
Mc IV dx.	1	excl. Frag.				
Mc V dx.	1	excl. Frag.				
Phalang I:1 manus	1	kokonainen				
Phalang I:2 manus	1	kokonainen				
Phalang 1 manus	4	excl. Frag.				
Phalang 2 manus	3	excl. Frag.				
Clavicula sin.	1	excl. Frag.	pituus noin 78 mm			
Scapula sin.	1	excl. Angulus inferior				
Scapula sin.	1	coracoid epifyysi				
Humerus sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 151 mm, 2,5-3,5 vuotta			
Radius sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 116 mm, 2,5-4,5 vuotta			
Ulna sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 126 mm, 2,5-4,5 vuotta			
Carpus sin.	6	excl. Frag.				
Mc I sin.	1	excl. Frag.				
Mc II sin.	1	excl. Frag.				
Mc III sin.	1	excl. Frag.				
Mc IV sin.	1	excl. Frag.				
Mc V sin.	1	excl. Frag.				
Phalang I:1 manus	1	excl. Frag.				
Phalang I:2 manus	1	excl. Frag.				
Phalang 1 manus	2	prox. Epifyysi excl. Frag.				
Phalang 1 manus	4	excl. Frag.				
Phalang 2 manus	2	excl. Frag.				
Ilium dx.	1	excl. Frag.				
Ischium dx.	1	excl. Frag.				
Pubis dx.	1	frag.				
Femur dx.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.				
Femur dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 203 mm, 2,5-3,5 vuotta			
Femur dx.	1	dist. Epif. Excl. Frag.				

Tibia dx.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Tibia dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 163 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Tibia dx.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Fibula dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 160 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Talus dx.	1	excl. Frag.					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme	1	frag.					
Mt I dx.	1	prox. Epif. Excl. Frag.					
Mt I dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Mt II dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Mt III dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Mt IV dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Mt V dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Phalang I:1 pedis	1	prox. Epif. Excl. Frag.					
Phalang I:1 pedis	1	kokonainen					
Phalang I:2 pedis	1	kokonainen					
Phalang 1 pedis	3	excl. Frag.					
Phalang pedis	1	prox. Frag.					
Sesamoideum pedis	1	excl. Frag.					
Ilium sin.	1	excl. Frag.					
Ischium sin.	1	frag.					
Pubis sin.	1	frag.					
Femur sin.	1	caput excl. Frag.					
Femur sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 202 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Femur sin.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Tibia sin.	1	prox. Epif. Excl. Frag.					
Tibia sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 163 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Tibia sin.	1	excl. Dist. Epif. Frag.					
Fibula sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 160 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Talus sin.	1	excl. Frag.					
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.					
Cuboideum sin.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale s	1	excl. Frag.					
Cuneiforme intermedii	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale s	1	excl. Frag.					
Mt I sin.	1	excl. Frag.					
Mt II sin.	1	excl. Frag.					
Mt III sin.	1	excl. Frag.					
Mt IV sin.	1	excl. Frag.					
Mt V sin.	1	excl. Frag.					
Phalang pedis I:1 sin.	1	kokonainen					
Phalang I:2 pedis sin.	1	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis	3	excl. Frag.					
Phalang 2 pedis	1	kokonainen					
Sesamoideum pedis	1	frag.					
frag. Indet	20	frag.					

Hauta 42

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	excl. Squama et orbita sin. frag.					Antemortem/perimortem fracture, endocranial woven bone formation
Ethmoidale	ks. ed.	kokonainen					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen					
Sphenoidale	ks. ed.	excl. Frag.					endocranial woven bone
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Vomer	ks. ed.	kokonainen					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen	Ubelaker 18 kuukautta				
	51 ks. ed.	excl. PE	root 3/4		5,4	5,2	6,5
	52 ks. ed.	kokonainen	root 2/3		5,2	5	5,5
	53 ks. ed.	kokonainen	root 1/3		7,3	6,3	7,9
	54 ks. ed.	kokonainen	wear 5		7,5	8,9	6,5
	55 ks. ed.	kokonainen	puhkeamassa				
	16 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla sin.	1	kokonainen	Ubelaker 18 kuukautta				
	62 ks. ed.	excl. pe	root 2/3		5,2	4,8	5,7
	64 ks. ed.	kokonainen	wear 5		7,4	9,2	6,3
	65 ks. ed.	kokonainen	puhkeamassa				
	26 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
Parietale dx.	1	frag.					
Parietale sin.	1	excl. Frag.					
Occipitale	1	squama excl. frag.					endocranial woven bone formation
Occipitale	1	pars lateralis dx.					
Occipitale	1	pars lateralis sin.					
Temporale dx.	1	excl. squama frag.					endocranial woven bone formation
Malleus dx.	1	kokonainen					
Temporale sin.	1	excl. Frag.					
Malleus sin.	1	kokonainen					
Incus sin.	1	kokonainen					
Concha nasalis inferior	1	frag.					
Concha nasalis inferior	1	frag.					
sutural bone	20	kokonainen					
Mandibula	1	excl. Frag.					
	73 ks. ed.	kokonainen	puhkeamassa				
	74 ks. ed.	kokonainen	wear 5		8,8	7,4	6,6
	75 ks. ed.	kokonainen	puhkeamassa				
	36 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	81 ks. ed.	kokonainen	root 3/4		4	3,4	4,9
	82 ks. ed.	kokonainen	root 3/4		4,4	3,9	6,8
	83 ks. ed.	kokonainen	root 1/3				
	84 ks. ed.	kokonainen	wear 5		8,9	7,4	6,6
	85 ks. ed.	kokonainen	puhkeamassa				
	46 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
Atlas	3	excl. Frag.	alle 4-5 vuotta				
Axis	3	excl. Frag.	yli alle 3-4 vuotta				
Vertebra cervicalis	1	arcus					
Vertebra cervicalis	3	arcus dx. frag.					kahdessa foramen bipartite
Vertebra cervicalis	3	arcus sin. frag.					kahdessa foramen bipartite
Vertebra cervicalis	5	corpus					
Vertebra thoracalis	2	arcus excl. Frag.					
Vertebra thoracalis	4	arcus dx. frag.					
Vertebra thoracalis	4	arcus sin. frag.					
Vertebra thoracalis/ur	8	corpus					
Sacrum	1	arcus 1 dx. excl. Frag.					
Sternum	3	corpora excl. Frag.					
Costa 1 dx.	1	excl. Frag.					
Costa 2 dx.	1	kokonainen					

Costa 3 dx.	1	kokonainen				
Costa dx.	6	excl. Frag.				
Costa dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 11/12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 1 sin.	1	excl. Frag.				
Costa 2 sin.	1	excl. Frag.				
Costa 3 sin.	1	kokonainen				
Costa sin.	2	excl. Frag.				
Costa sin.	2	fac. sternalis et corpus frag.				
Costa	3	corpus frag.				
Clavicula dx.	1	excl. Fac. acromialis frag.	pituus noin 62 mm			
Scapula dx.	1	excl. Frag.				
Humerus dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus noin 104 mm, 0,5-1,5 vuotta			
Ulna dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.				dist. Epifyseal flaring
Radius dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus noin 79 mm, 0,5-1,5 vuotta			dist. Epifyseal flaring
Scapula sin.	1	glenoid, spina margo superior et inferior frag.				
Humerus sin.	1	dist. 2/3 frag.				
Radius sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus noin 79 mm, 0,5-1,5 vuotta			dist. Epifyseal flaring
Ulna sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus noin 90 mm, 0,5-1,5 vuotta			dist. Epifyseal flaring
Mc	6	excl. Frag.				
Phalang 1	4	excl. Frag.				
Phalang 2	3	excl. Frag.				
Phalang 2	1	disf. Frag.				
Femur dx.	1	dist. 2/3 frag.				
Tibia dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus noin 105 mm, 0,5-1,5 vuotta			prox. Et dist. Epifyseal flaring
Pubis sin.	1	excl. Frag.				
Femur sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus noin 125 mm, 0,5-1,5 vuotta			
Tibia sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus noin 105 mm, 0,5-1,5 vuotta			
Tibia sin.	1	dist. Epifyysi				
Fibula	1	excl. Prox. Et dist. Frag.				
Mt	3	excl. Frag.				
Mt	2	frag.				
Talus	1	frag.				
Calcaneus	1	frag.				
Phalang pedis	1	kokonainen				
frag. Indet.	30	frag.				

Hauta 43

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen					cribra 1 orbita sin.
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Occipitale	ks. ed.	kokonainen					endocranial woven bone formation
Temporale dx.	ks. ed.	excl. Proc. zygomaticus frag.					endocranial woven bone formation
Malleus dx.	ks. ed.	kokonainen					
Incus dx.	ks. ed.	kokonainen					
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen					endocranial woven bone formation
Zygomaticum dx.	ks. ed.	excl. Proc. temporalis Frag.					
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen					
Ethmoidale	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Vomer	ks. ed.	kokonainen					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	excl. Frag.	Ubelaker 7-8 vuotta				
	12	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	53	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,8	5,8	6,5
	54	ks. ed. kokonainen	wear 18		7,3	8,7	5,8
	55	ks. ed. kokonainen	wear 16		9,1	9,6	5,8
	16	ks. ed. kokonainen			10,2	11,6	7,5
	17	ks. ed. kokonainen	root 1/3				
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen	Ubelaker 7-8 vuotta				
	21	ks. ed. kokonainen	root 1/2		8,2	7,3	12,6
	22	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	64	ks. ed. kokonainen	wear 19		7,1	8,6	5,3
	65	ks. ed. kokonainen	wear 17		8,5	9,7	5,5
	26	ks. ed. kokonainen			10,2	11,4	7,4
	27	ks. ed. kokonainen	root 1/3				
Temporale sin.	ks. ed.	excl. frag.					endocranial woven bone formation
Malleus sin.	1	kokonainen					
Incus sin.	1	kokonainen					
Concha nasalis inferic	1	excl. Frag.					
Concha nasalis inferic	1	excl. Frag.					
sutural bone	4	kokonainen					
Mandibula	1	kokonainen	Ubelaker 7-8 vuotta				
	71	ks. ed. PE+C+D	root resorbing				
	31	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	72	ks. ed. kokonainen	wear 2				kasvanut yhteen 73 kanssa
	73	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed				kasvanut yhteen 72 kanssa
	74	ks. ed. kokonainen	wear 14		8,4	6,9	6,2
	75	ks. ed. kokonainen	wear 14		10,2	8,6	5,9
	36	ks. ed. kokonainen	wear 5		11,5	10,2	8,5
	37	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	41	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	82	ks. ed. kokonainen	wear 3		4,9	4,4	5,5
	42	ks. ed. kokonainen	root 1/3				
	83	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		6,2	5,3	6,3
	43	ks. ed. kokonainen	root 1/3		6,8	7,6	12,6
	84	ks. ed. kokonainen	wear 16		7,9	6,8	5,7
	85	ks. ed. kokonainen	wear 19		10	8,4	4,7
	46	ks. ed. kokonainen	wear 6		11,2	10,4	7,8
	47	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
Hyoideum	1	corpus					
Atlas	3	excl. Frag.	alle 5-6 vuotta				spondylolysis
Axis	1	kokonainen					
Vertebra cervicalis	5	excl. Frag.					kahdessa foramen bipartite
Vertebra thoracalis	12	excl. Frag.					

Vertebra lumbalis	5	excl. Frag.					
Sacrum	4	Vetebra 1-4 excl. Frag.	yli 2-6 vuotta				
Coccygis	1	vertebra 1 excl. Frag.					
Sternum	1	manubrium excl. Frag.					
Sternum	2	corpora excl. Frag.					
Costa 1 dx.	1	kokonainen					
Costa 2 dx.	1	kokonainen					
Costa 3 dx.	1	kokonainen					
Costa dx.	7	kokonainen					
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	kokonainen					
Costa 2 sin.	1	kokonainen					
Costa 3 sin.	1	excl. Frag.					
Costa sin.	7	kokonainen					yhdessä woven bone formation inf. halkaisija alle 5 mm
Costa 11 sin.	1	kokonainen					
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Frag.	pituu 99 mm				
Scapula dx.	1	glenoid, spina, margo superior et inferior frag.					
Scapula dx.	1	coracoid epifyysi	alle 16-17 vuotta				
Humerus dx.	1	caput excl. Frag.					
Humerus dx.	1	excl. Frag.	pituu 194 mm, 6,5-7,5 vuotta				
Radius dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Ulna dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Mc	2	diaf. Frag.					
Clavicula sin.	1	excl. Frag.	pituu noin 99 mm				
Scapula sin.	1	excl. Margo medialis frag.					
Scapula sin.	1	coracoid epifyysi	alle 16-17 vuotta				
Humerus sin.	1	caput excl. Frag.					
Humerus sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituu 191 mm, 6,5-7,5 vuotta				
Radius sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituu 166 mm, 7,5-8,5 vuotta				dist. Hieman taipunut riisitauti?
Ulna sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituu 158 mm, 5,5-6,5 vuotta				dist. Hieman taipunut riisitauti?
Mc I sin.	1	prox. Epif. Excl. Frag.					
Mc I sin.	1	excl. Frag.					
Mc II sin.	1	excl. Frag.					
Mc III sin.	1	excl. Frag.					
Mc IV sin.	1	excl. Frag.					
Mc V sin.	1	excl. Frag.					
Mc sin.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Phalang I:1 manus	1	prox. Epif. Excl. Frag.					
Phalang I:1 manus	1	excl. Frag.					
Phalang I:2 manus	1	excl. Frag.					
Phalang 1 manus	3	excl. Frag.					
Phalang 2 manus	3	excl. Frag.					
Phalang 3 manus	2	excl. Frag.					
Ilium dx.	1	excl. Frag.					
Ischium dx.	1	excl. Frag.					
Pubis dx.	1	excl. Frag.					
Femur dx.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Femur dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituu 264 mm, 6,5-7,5 vuotta				
Femur dx.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Patella dx.	1	excl. Frag.					
Tibia dx.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.					
Tibia dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituu 208 mm, 5,5-6,5 vuotta				
Tibia dx.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Fibula dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituu 208 mm, 5,5-7,5 vuotta				
Fibula dx.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Talus dx.	1	excl. Frag.					
Calcaneus dx.	1	epifyysi					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					
Naviculare dx.	1	excl. frag.					
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale c	1	kokonainen					
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen					

Mt I dx.	1	excl. Frag.					
Mt II dx.	1	excl. Frag.					
Mt III dx.	1	excl. Frag.					
Mt IV dx.	1	excl. Frag.					
Mt V dx.	1	excl. Frag.					
Mc	2	dist. Epif. Excl. Frag.					
Phalang I:1 pedis	1	excl. Frag.					
Phalang I:2 pedis	1	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis	3	excl. Frag.					
Ilium sin.	1	excl. Frag.					
Coxae sin.	1	Ischium et pubis excl. Frag.	yli 5-8 vuotta				
Femur sin.	1	trochanter epifyysi excl. Frag.					
Femur sin.	1	caput excl. Frag.					
Femur sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 264 mm, 6,5-7,5 vuotta				
Femur sin.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Patella sin.	1	excl. Frag.					
Tibia sin.	1	prox. Epif. Excl. Frag.					
Tibia sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 207 mm, 5,5-6,5 vuotta				
Tibia sin.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Fibula sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 204 mm, 5,5-7,5 vuotta				
Fibula sin.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Talus sin.	1	excl. Frag.					
Calcaneus sin.	1	epifyysi					
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.					
Cuboideum sin.	1	excl. Frag.					
Naviculare sin.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale s	1	excl. Frag.					
Cuneiforme intermedi	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale	1	excl. Frag.					
Mt I sin.	1	excl. Frag.					
Mt II sin.	1	excl. Frag.					
Mt III sin.	1	excl. Frag.					
Mt IV sin.	1	excl. Frag.					
Mt V sin.	1	excl. Frag.					
Mt	2	dist. Epif. Excl. Frag.					
Phalang pedis I:1 sin.	1	excl. Frag.					
Phalang I:2 pedis sin.	1	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis	3	excl. Frag.					
Phalang 2 pedis	6	excl. Frag.					
Phalang / Mt	8	epifyysi					
frag. Indet	10	frag.					

Hauta 44

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen	sutura A	glabella M, supraorbita M, tuber M			
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber M?			
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber M?			
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura B	protuberantia occipitalis externa ?			
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	Mastoid M, zygomatic M?			
Sphenoidale	ks. ed.	alae sin. excl. Frag.	sutura A				
Zygomaticum dx.	ks. ed.	excl. Proc. Temporalis frag.		M?			
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		M?			
Vomer	ks. ed.	frag.					
Ethmoidale	ks. ed.	frag.					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura B				
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B				
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		M			
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		M			
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	excl. Frag.					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					
	11	ks. ed. kokonainen	wear 5		8,4	7,4	7 outo kuluma labial, calculus 1 mesial, distal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 2,4 mm
	12	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,8	6,7	9,2 outo kuluma labial, calculus 1 labial, mesial, distal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 1,9 mm
	13	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,9	9,2	9,9 liitupiipun kolo, calculus 1 labial, mesial, tumma värjäymä lingual, parodontitis 4,1 mm
	14	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,6	9,4	7,6 calculus 1 mesial, distal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 3,8 mm
	15	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,6	9,4	6,6 calculus 1 mesial, distal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 3,4 mm
	16	ks. ed. kokonainen	wear 20		10,5	12,2	6,5 calculus 1 mesial, distal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 3,9 mm
	17	ks. ed. kokonainen	wear 6		9,7	12,2	7,4 calculus 1 distal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 3,9 mm
	18	ks. ed. kokonainen	wear 4		9,6	11,2	7,5 calculus 1 buccal, distal, parodontitis
	21	ks. ed. kokonainen	wear 5		8,3	7,6	8,6 outo kuluma labial, calculus 1 mesial, labial, distal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 3,5 mm
	22	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,4	6,5	9,7 liitupiipun kolo, calculus 1 labial, mesial, distal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 1,8 mm
	23	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,9	9,1	9,9 liitupiipun kolo, calculus 1 labial, mesial, distal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 3,2 mm
	24	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,1	9,1	8,1 liitupiipun kolo, calculus 1 buccal, distal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 2,8 mm
	25	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,5	9,3	2,9 calculus 1 mesial, buccal, distal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 2,7 mm
	26	ks. ed. kokonainen	wear 20		10,4	12	7,7 calculus 1 buccal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 3,7 mm
	27	ks. ed. kokonainen	wear 7		9,2	11,7	7,6 calculus 1 buccal, distal, tumma värjäymä lingual, parodontitis 5,8 mm
	28	ks. ed. kokonainen	wear 4		9,8	11,1	7,4 calculus 1 mesial, buccal, distal, parodontitis 4,0 mm
Temporale dx.	1	excl. Proc. Temporalis frag.	sutura A	Mastoid M, zygomatic M?			
Sphenoidale	ks. ed.	frag.					
Temporale dx.	1	proc. Temporalis frag.					
Sphenoidale	4	frag.					
Concha nasalis inferior	1	excl. Frag.					
Vomer	1	excl. Frag.					
Sphenoidale	ks. ed.	frag.					
Sutural bone	2	kokonainen					sutural bone
Mandibula	1	kokonainen	Varrela 25-30 vuotta	trigonum M, angulus M			38,48 puuttuu
	32	ks. ed. kokonainen	wear 4		6	7,1	9,5 calculus 1 lingual, labial, mesial, distal, parodontitis 3,4 mm
	33	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,2	8,4	11,5 liitupiipun kolo, calculus 1 lingual, labial, mesial, distal, parodontitis 2,4 mm
	34	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,1	8,1	8,3 liitupiipun kolo, calculus 1 lingual, labial, mesial, distal, parodontitis 1,8 mm
	35	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,6	8,7	8 calculus 1 mesial, distal, parodontitis 2,3 mm
	36	ks. ed. kokonainen	wear 20		11,6	10,6	6,2 calculus 1 labial, mesial, distal, parodontitis 3,0 mm
	37	ks. ed. kokonainen	wear 18		10,9	10,2	6,1 calculus 1 mesial
	41	ks. ed. kokonainen	wear 5		4,8	6,4	7,6 calculus 1 lingual, labial, mesial, distal, parodontitis 3,3 mm
	42	ks. ed. PC+PD	wear 4		6	6,9	9,1 calculus 1 lingual, mesial, distal, parodontitis 3,5 mm
	43	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,9	8,6	11,9 liitupiipun kolo, calculus 1 labial, lingual, mesial, distal, parodontitis 2,6 mm
	44	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,2	8,1	7,1 liitupiipun kolo, calculus 1 lingual, mesial, distal, parodontitis 1,8 mm
	45	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,4	8,9	7 calculus 1 mesial, distal, parodontitis 1,8 mm
	46	ks. ed. kokonainen	wear 20		11,8	10,6	6,1 caries 2,8 mm occlusal, calculus 1 mesial, distal, parodontitis 1,8 mm
	47	ks. ed. kokonainen	wear 6		10,8	10,1	6,2 calculus 1 lingual, parodontitis 3,8 mm
Hyoideum	1	corpus et cornu major					
Hyoideum	1	cornu major					
Thyroid	1	frag.	20-40 vuotta				
Atlas	1	excl. Frag.					
Axis	1	excl. Arcus Frag.					

Vertebra cervicalis	5	excl. Arcus Frag.				
Vertebra thoracalis	3	excl. Arcus Frag.				kahdessa schmorl's nodes
Vertebra thoracalis	9	excl. Corpus et arcus frag.				kuudessa schmorl's nodes
Vertebra lumbalis	5	excl. Corpus et arcus frag.				schmorl's nodes
Sacrum	1	excl. Frag.	nikamat kasvamassa kiinn	curvature F?		
Sternum	1	manubrium excl. Frag.				
Costa 1 dx.	1	excl. Frag.				
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 3 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa dx.	7	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 11 dx.	1	caput et collum frag.				
Costa 12 dx.	1	caput et collum frag.				
Costa 1 sin.	1	excl. Frag.				
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 3 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa sin.	7	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Clavicula dx.	1	excl. Fac. acromialis	vaihe c			
Scapula dx.	1	glenoid, coracoid, spina et margo inf. frag.		glenoid br. 29,1 mm		
Humerus dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.	pituus 358 mm	caput vertical br. 44,4 mm		
Radius dx.	1	excl. Prox. Et dist. Epif. Frag.	pituus 269 mm			
Ulna dx.	1	excl. Frag.	pituus 292 mm			
Scaphoideum dx.	1	excl. Frag.				
Lunatum dx.	1	excl. Frag.				
Triquetrum dx.	1	excl. Frag.				
Capitatum dx.	1	excl. Frag.				
Hamatum dx.	1	excl. Frag.				
Trapezium dx.	1	excl. Frag.				
Trapezoideum dx.	1	excl. Frag.				
Mc I dx.	1	diaf. Frag.				
Mc II dx.	1	excl. Dist. Frag.				
Mc III dx.	1	excl. Dist. Frag.				
Mc IV dx.	1	excl. Dist. Frag.				
Mc V dx.	1	excl. Frag.				
Mc	1	dist. Frag.				
Phalang I:1 manus	1	diaf. Frag.				
Phalang 1 manus	3	excl. Frag.				
Phalang 1 manus	1	excl. Prox. Frag.				
Phalang 2 manus	4	excl. Dist. Frag.				
Clavicula sin.	1	excl. Fac. acromialis frag.	pituus 163 mm			
Scapula sin.	1	glenoid, coracoid, spina et margo inf. frag.		glenoid br. 29,2 mm		
Humerus sin.	1	excl. Frag.	pituus 354 mm	caput horizontal br. 43,5 mm		
Radius sin.	1	dist. 2/3 frag.				
Radius sin.	1	caput frag.				
Ulna sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 288 mm			
Scaphoideum sin.	1	excl. Frag.				
Lunatum sin.	1	frag.				
Triquetrum sin.	1	frag.				
Capitatum sin.	1	excl. Frag.				
Hamatum sin.	1	frag.				
Mc I sin.	1	diaf. Frag.				
Mc II sin.	1	prox. 2/3 frag.				
Mc III sin.	1	prox. 2/3 frag.				
Mc IV sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.				
Mc V sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.				
Phalang 1 manus	3	excl. Frag.				
Phalang 1 manus	1	diaf. Frag.				
Phalang 2 manus	3	prox. 2/3 frag.				
Phalang 3 manus	3	excl. Dist. Frag.				
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. Frag.	facies auricularis 25-29 vu	incisura ischiadica major M?, sulcus preauricularis M?, facies auricularis M?		
Coxae dx.	1	pubis frag.		pubis M		
Femur dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 503 mm	caput br. 46,9 mm		taipunut hieman eteenpäin varresta
Patella dx.	1	kokonainen				

Tibia dx.	1	excl. Frag.	pituus 403 mm				
Fibula dx.	1	dist. 3/4 frag.					
Talus dx.	1	excl. Frag.					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					
Naviculare dx.	1	excl. Frag.					
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale d	1	excl. Frag.					
Cuneiforme intermed	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.					
Mt I dx.	1	excl. Frag.					
Mt II dx.	1	excl. Frag.					
Mt III dx.	1	excl. Frag.					
Mt IV dx.	1	excl. Frag.					
Mt V dx.	1	excl. Frag.					
Phalang I:1 pedis dx.	1	kokonainen					
Phalang 1 pedis dx.	4	excl. Frag.					
Phalang 2 pedis	4	excl. Frag.					
Phalang 3 pedis	2	excl. Frag.					
Phalang 3 pedis	2	prox. Frag.					
Sesamoideum pedis	2	excl. Frag.					
Coxae sin.	1	ilium et ischium excl. Frag.	facies auricularis 25-29 vu	incisura ischiadica major M?	sulcus preauricularis M?	facies auricularis M?	
Coxae sin.	1	pubis frag.					
Femur sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 519 mm	caput br. 45,4 mm			
Patella sin.	1	excl. Frag.					
Tibia sin.	1	excl. Frag.	pituus 406 mm				
Fibula sin.	1	dist. 3/4 frag.					
Talus sin.	1	excl. Frag.					
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.					
Naviculare sin.	1	kokonainen					
Cuboideum sin.	1	kokonainen					
Cuneiforme mediale s	1	kokonainen					
Cuneiforme intermed	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen					
Mt I sin.	1	excl. Frag.					
Mt II sin.	1	excl. Frag.					
Mt III sin.	1	excl. Dist. Frag.					
Mt IV sin.	1	excl. Dist. Frag.					
Mt V sin.	1	excl. Dist. Frag.					
Phalang I:1 pedis sin.	1	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis sin.	2	excl. Frag.					
Phalang 2 pedis	3	frag.					
Sesamoideum pedis	2	kokonainen					
frag. Indet.	30	frag.					

Hauta 45

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	kokonainen	sutura A	glabella F, supraorbita F, tuber F				
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	tuber F?				
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	tuber F?				
Occipitale	ks. ed.	pars basilaris et lateralis frag.	sutura A					
Temporale dx.	ks. ed.	excl. Mastoid frag.	sutura A	zygomatic F				
Malleus dx.	ks. ed.	kokonainen						
Temporale sin.	ks. ed.	excl. Mastoid frag.	sutura A	zygomatic F				
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura C					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	excl. Proc. temporalis frag.		F				
Zygomaticum sin.	ks. ed.	excl. Proc. temporalis frag.		F				
Vomer	ks. ed.	kokonainen						
Ethmoidale	ks. ed.	excl. frag.						
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Nasale dx.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		F				
Nasale sin.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		F				
Lacrimale dx.	ks. ed.	frag.						
Lacrimale sin.	ks. ed.	frag.						
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen	Ubelaker 15-21 vuotta					
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen						
	11	ks. ed. kokonainen	wear 2		9	7,6	11,3	calculus 1 labial, parodontitis
	12	ks. ed. kokonainen	wear 1		6,3	6,6	9,6	calculus 1 mesial, parodontitis 2,4 mm
	13	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,5	7,9	10,9	Calculus 1 labial, parodontitis 2,3 mm
	14	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,6	9,9	8,8	Calculus 3 buccal, 1 distal, parodontitis 2,1 mm
	15	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,5	10,3	7,9	Calculus 3 buccal, 1 lingual, parodontitis 3,3 mm
	16	ks. ed. kokonainen	wear 7		10,8	12,9	9,1	caries occlusal 2,8 mm, Calculus 3 buccal, 1 lingual, mesial, distal, parodontitis 3,6 mm
	17	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		9,8	12,3	8,7	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 3,5 mm
	18	ks. ed. kokonainen	root 2/3		9,3	11,3	7,7	
	21	ks. ed. kokonainen	wear 2		8,8	7,8	11,7	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 2,3 mm
	22	ks. ed. kokonainen	wear 1		7,2	6,1	10,1	calculus 1 distal, parodontitis 2,4 mm
	23	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,5	8,1	10,9	calculus 1 distal, parodontitis 2,3 mm
	24	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,6	9,7	8,8	calculus 1 mesial, parodontitis 2,2 mm
	25	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,2	10,1	7,9	parodontitis 2,8 mm
	26	ks. ed. kokonainen	wear 8		10,4	12,4	8,3	caries?, parodontitis 2,7 mm
	27	ks. ed. kokonainen	wear 7		9,6	12,8	8,7	parodontitis 2,8 mm
	28	ks. ed. kokonainen	puhkeamassa		9,2	11,8	8,4	
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Occipitale	1	squama excl. Frag.	sutura A					
Sutural bone	1	kokonainen		protuberantia occipitalis externa F				
Occipitale	1	pars lateris excl. Frag.						
Mandibula	1	kokonainen	Ubelaker 15-21 vuotta	trigonum F				32 puuttuu
	31	ks. ed. kokonainen	wear 2		5,5	6,3	9,9	calculus 1 distal radix, parodontitis
	33	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,9	7,6	11,7	parodontitis 2,8 mm
	34	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,6	7,9	9,2	parodontitis 1,5 mm
	35	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,8	8,4	8,3	parodontitis 1,6 mm
	36	ks. ed. kokonainen						caries gross gross
	37	ks. ed. kokonainen	wear 8		11,7	10,4	8,2	calculus 1 mesial, parodontitis 2,4 mm
	38	ks. ed. kokonainen	puhkeamassa					
	41	ks. ed. kokonainen	wear 2		5,6	6,2	9,1	calculus 1 lingual, parodontitis 3,8 mm
	42	ks. ed. kokonainen	wear 2		6,5	6,6	10,1	parodontitis 3,6 mm
	43	ks. ed. kokonainen	wear 1		6,9	7,8	12,1	parodontitis 2,5 mm
	44	ks. ed. kokonainen	wear 2		7,6	8,1	8,8	calculus 2 lingual, distal, parodontitis 2,3 mm
	45	ks. ed. kokonainen	wear 1		7,9	8,2	8,9	calculus 1 buccal, parodontitis 1,8 mm
	46	ks. ed. kokonainen	wear 6		11,1	10,6	9,3	calculus 1 buccal, distal, parodontitis 1,9 mm
	47	ks. ed. kokonainen	wear 4		11,8	10,4	9,3	calculus 1 buccal, distal, lingual
	48	ks. ed. kokonainen	puhkeamassa					
Hyoideum	1	corpus						
Hyoideum	1	cornu major sin. excl. Frag.						
Vertebra cervicalis	3	excl. Arcus frag.						

Vertebra cervicalis	1	corpus et arcus frag.					
Vertebra thoracalis	8	excl. Arcus frag.					
Vertebra thoracalis	1	excl. Corpus et arcus frag.					
Vertebra thoracalis	1	corpus et arcus frag.					
Vertebra thoracalis	2	arcus excl. Frag.					
Vertebra	2	corpus frag.					
Vertebra lumbalis	5	excl. Corpus et arcus frag.					
Vertebra lumbalis	1	arcus excl. Frag.					
Sacrum	1	excl. Apex. Frag.		curvature F			
Sternum	1	manubrium excl. Frag.					
Sternum	1	corpus frag.					
Costa dx.	1	excl. frag.					
Costa dx.	4	caput et fac. art. frag.					
Costa dx.	7	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	excl. frag.					
Costa 2 sin.	1	caput, fac. art. et collum frag.					
Costa sin.	4	caput, fac. art. et collum frag.					
Costa	4	caput frag.					
Costa	3	fac. sternalis frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Fac. acromialis frag.	vaihe B				
Scapula dx.	1	glenoid, coracoid, spina et margo inferior frag.					
Humerus dx.	1	prox. 3/4 frag. Excl. Caput frag.					
Radius dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Caput frag.					
Ulna dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Epif. Frag.					
Capitatum dx.	1	frag.					
Hamatum dx.	1	frag.					
Mc II dx.	1	diaf. Frag.					
Mc III dx.	1	diaf. Frag.					
Mc IV dx.	1	diaf. Frag.					
Mc V dx.	1	diaf. Frag.					
Phalang 1 manus	2	diaf. Frag.					
Clavicula sin.	1	excl. Fac. acromialis frag.	vaihe B				
Scapula sin.	1	glenoid, coracoid, spina et margo inferior frag.		glenoid br. 22,6 mm			
Humerus sin.	1	prox. 3/4 frag. Excl. Caput frag.					
Radius sin.	1	diaf. Frag.					
Ulna sin.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Epif. Frag.					
Mc sin.	3	diaf. Frag.					
Phalang 1 sin.	1	kokonainen					
Phalang 2 sin.	1	kokonainen					
Phalang 2 sin.	1	excl. Prox. Frag.					
Phalang 1/2 manus	1	dist. 2/3 frag.					
Phalang manus	1	diaf. Frag.					
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. frag.		incisura ischiadica major F, facies auricularis F?			
Femur dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus noin 385 mm				
Patella dx.	1	excl. frag.					
Tibia dx.	1	excl. Prox. frag.	pituus 302 mm				
Fibula dx.	1	dist. 2/3 frag.					
Talus dx.	1	excl. frag.					
Calcaneus dx.	1	excl. frag.					
Naviculare dx.	1	excl. frag.					
Cuboideum dx.	1	excl. frag.					
Cuneiforme mediale d	1	excl. frag.					
Cuneiforme intermed	1	excl. frag.					
Cuneiforme laterale d	1	excl. frag.					
Mt I dx.	1	prox. 2/3 frag.					
Mt II dx.	1	prox. 2/3 frag.					
Mt III dx.	1	prox. 2/3 frag.					
Mt IV dx.	1	prox. 2/3 frag.					
Coxae sin.	1	ilium et ischium excl. frag.		incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis F?, facies auricularis F?			
Femur sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 384 mm	caput br. 37,6 mm			
Tibia sin.	1	excl. Prox. Epif. Frag.	pituus 305 mm				
Fibula sin.	1	dist. 2/3 frag.					
Talus sin.	1	excl. frag.					
Calcaneus sin.	1	excl. frag.					

Naviculare sin.	1	excl. frag.							
Cuboideum sin.	1	excl. frag.							
Cuneiforme mediale s	1	excl. frag.							
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen							
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen							
Mt I sin.	1	excl. frag.							
Mt II sin.	1	excl. frag.							
Mt III sin.	1	Prox. 3/4 frag.							
Mt IV sin.	1	Prox. 3/4 frag.							
Mt V sin.	1	Prox. 3/4 frag.							
frag. Indet.	20	frag.							

Hauta 46

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen	sutura B				glabella M?, supraorbita M, tuber M
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber M?			
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber M?			
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura A	protuberantia occipitalis externa F			
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid M?, zygomatic M?			
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid M?, zygomatic M?			
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura A/B				
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		M			
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		M			
Vomer	ks. ed.	kokonainen					
Ethmoidale	ks. ed.	kokonainen					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A				
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A				
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		F?			
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		F?			
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A				
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A				
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen					18 puuttuu
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					28 puuttuu
	11	ks. ed. kokonainen	wear 3		9,6	8,1	9,2 calculus 1 labial, mesial, distal, parodontitis 3,2 mm
	12	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,2	6,7	8,2 calculus 1 labial, mesial, distal, parodontitis 2,8 mm
	13	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,7	8,7	8,4 calculus 1 labial, mesial, distal, parodontitis 3,5 mm
	14	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,8	9,6	7,6 calculus 1 labial, mesial, distal, parodontitis 3,9 mm
	15	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,4	9,3	6,2 calculus 1 labial, mesial, distal, parodontitis 3,0 mm
	16	ks. ed. kokonainen	wear 20		10,5	12,4	7,2 calculus 1 labial, mesial, distal, parodontitis 3,7 mm
	17	ks. ed. kokonainen	wear 12		9,9	12,2	6,4 calculus 1 mesial, parodontitis 4,6 mm
	21	ks. ed. kokonainen	wear 3		8,8	7,8	10,4 calculus 1 labial, mesial, distal, parodontitis 3,8 mm
	22	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,7	6,7	9,1 liitupiipun kolo, calculus 1 labial, mesial, distal, parodontitis 3,3 mm
	23	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,8	9	9,3 liitupiipun kolo, calculus 1 labial, mesial, distal, parodontitis 3,9 mm
	24	ks. ed. kokonainen	wear 4		7	9,4	6,9 calculus 1 mesial, distal, parodontitis 4,2 mm
	25	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,9	9,9	7,1 calculus 1 mesial, distal, parodontitis 3,1 mm
	26	ks. ed. kokonainen	wear 20		10,4	12,3	6,6 calculus 1 mesial, distal, parodontitis 4,5 mm
	27	ks. ed. kokonainen	wear 12		10,4	12,6	7,4 parodontitis 3,2 mm
Mandibula	1	kokonainen	Varrela 20-30 vuotta	trigonum M, angulus M			
	31	ks. ed. kokonainen	wear 3		5,4	6,7	8 calculus 1 mesial, distal, labial, lingual, parodontitis 3,4 mm
	32	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,5	6,1	1,9 calculus 1 mesial, distal, labial, lingual, parodontitis 1,9 mm
	33	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,1	7,9	10,2 calculus 1 mesial, distal, labial, lingual, parodontitis 3,1 mm
	34	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,5	8,1	7,8 calculus 1 mesial, distal, lingual, parodontitis 3,5 mm
	35	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,7	8,5	6,2 calculus 1 mesial, distal, parodontitis 2,8 mm
	36	ks. ed. kokonainen	wear 20		11,6	10,8	5,5 parodontitis 3,5 mm
	37	ks. ed. kokonainen	wear 16		11,4	10,4	5,8 calculus 1 mesial, distal, parodontitis 3,7 mm
	38	ks. ed. kokonainen	wear 6		11,2	10,5	6,2 calculus 1 mesial, distal, lingual, parodontitis 1,6 mm
	41	ks. ed. kokonainen	wear 3		5,6	6,7	8,2 calculus 1 mesial, distal, labial, lingual, parodontitis 3,1 mm
	42	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,3	6,6	8,7 calculus 1 mesial, distal, labial, lingual, parodontitis 2,6 mm
	43	ks. ed. kokonainen	wear 3		7	8,2	10,3 calculus 1 mesial, distal, lingual, parodontitis 3,8 mm
	44	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,4	7,9	7,2 calculus 1 mesial, distal, lingual, parodontitis 4,4 mm
	45	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,6	7,5	7,2 calculus 1 mesial, distal, lingual, parodontitis 3,4 mm
	46	ks. ed. kokonainen	wear 20		11,3	10,7	5,5 parodontitis 4,1 mm
	47	ks. ed. kokonainen	wear 12		10,9	10,5	5,4 parodontitis 3,8 mm
	48	ks. ed. kokonainen	wear 8		11,7	10,6	5,5 calculus 1 mesial, distal, buccal, parodontitis 2,7 mm
Hyoideum	1	corpus					
Hyoideum	1	cornu major					
Atlas	1	kokonainen					
Axis	1	excl. Arcus Frag.					
Vertebra cervicalis	5	excl. Arcus posterior frag.					
Vertebra thoracalis	2	excl. Corpus frag.					
Vertebra thoracalis	11	excl. Frag.					
Vertebra lumbalis	6	kokonainen					
Sacrum	1	kokonainen		curvature M			

Coccygis	1	vertebra 1					
Sternum	1	manubrium					
Sternum	1	corpus					
Sternum	ks. ed.	xiphoideum					
Costa 1 dx.	1	excl. Frag.					
Costa 2 dx.	1	excl. Frag.					
Costa dx.	5	kokonainen					
Costa dx.	2	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 10 dx.	1	excl. Frag.					
Costa 11 dx.	1	excl. Frag.					
Costa 12 dx.	1	excl. Frag.					
Costa 1 sin.	1	excl. Frag.					
Costa 2 sin.	1	excl. Frag.					
Costa sin.	4	excl. Frag.					
Costa sin.	3	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 10 sin.	1	kokonainen					
Costa 11 sin.	1	kokonainen					
Clavicula dx.	1	kokonainen	vaihe C	pituus 140 mm			
Scapula dx.	1	kokonainen		glenoid br. 29,6 mm			
Humerus dx.	1	kokonainen	pituus 323 mm	caput vertical br. 43,1 mm, horizontal 48,6 mm, epicondylus br. 64,6 mm			
Radius dx.	1	kokonainen	pituus 248 mm	caput br. 25,7 mm			
Ulna dx.	1	excl. Frag.	pituus 271 mm				
Scapuloideum dx.	1	kokonainen					
Lunatum dx.	1	kokonainen					
Triquetrum dx.	1	kokonainen					
Pisiforme dx.	1	kokonainen					
Capitatum dx.	1	kokonainen					
Hamatum dx.	1	kokonainen					
Trapezium dx.	1	kokonainen					
Trapezoideum dx.	1	kokonainen					
Mc I dx.	1	kokonainen					
Mc II dx.	1	kokonainen					
Mc III dx.	1	kokonainen					
Mc IV dx.	1	kokonainen					
Mc V dx.	1	kokonainen					
Phalang 1:1 manus dx	1	kokonainen					
Phalang 1 manus	4	kokonainen					
Phalang 1:2 manus	1	kokonainen					
Phalang 2 manus	4	kokonainen					
Phalang 3 manus	4	kokonainen					
Sesamoideum manus	2	kokonainen					
Clavicula sin.	1	kokonainen	vaihe C	pituus 146 mm			
Scapula sin.	1	kokonainen		glenoid br. 28,8 mm			
Humerus sin.	1	kokonainen	pituus 316 mm	caput vertical br. 43,5 mm, horizontal br. 49,1 mm epicondylus br. 65,6 mm			
Radius sin.	1	kokonainen	pituus 247 mm	caput br. 25,6 mm			
Ulna sin.	1	kokonainen	pituus 269 mm				
Scapuloideum sin.	1	kokonainen					
Lunatum sin.	1	kokonainen					
Triquetrum sin.	1	kokonainen					
Pisiforme sin.	1	kokonainen					
Capitatum sin.	1	kokonainen					
Hamatum sin.	1	kokonainen					
Trapezium sin.	1	kokonainen					
Trapezoideum sin.	1	kokonainen					
Mc I sin.	1	kokonainen					
Mc II sin.	1	kokonainen					
Mc III sin.	1	kokonainen					
Mc IV sin.	1	kokonainen					
Mc V sin.	1	kokonainen					
Phalang 1:1 manus sin	1	kokonainen					
Phalang 1:2 manus sin	1	kokonainen					
Phalang 1 manus	4	kokonainen					
Phalang 2 manus	4	kokonainen					
Phalang 3 manus	4	kokonainen					

Sesamoideum manus	2	kokonainen					
Coxae dx.	1	kokonainen	facies auricularis 30-34 vu	incisura ischiadica major M?	sulcus preauricularis M?	facies auricularis M?	iliac crest ?, pubis M, angulus subpubicus M?
Femur dx.	1	kokonainen	pituus 454 mm	caput br. 48 mm,	epicondylus br. 86,7 mm		
Patella dx.	1	kokonainen					
Tibia dx.	1	kokonainen	pituus 358 mm				diafyysi lamellar bone formation laajalla alueella
Fibula dx.	1	kokonainen					diafyysi lamellar bone formation laajalla alueella
Talus dx.	1	kokonainen					
Calcaneus dx.	1	kokonainen					
Naviculare dx.	1	kokonainen					
Cuboideum dx.	1	kokonainen					
Cuneiforme mediale c	1	kokonainen					
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen					
Mt I dx.	1	kokonainen					
Mt II dx.	1	kokonainen					
Mt III dx.	1	kokonainen					
Mt IV dx.	1	kokonainen					
Mt V dx.	1	kokonainen					
Phalang 1:1 pedis dx.	1	kokonainen					
Phalang 1 pedis dx.	4	kokonainen					
Phalang 1:2 pedis dx.	1	kokonainen					
Phalang 2 pedis	4	kokonainen					
Phalang 3 pedis	4	kokonainen					
Sesamoideum pedis	2	kokonainen					
Coxae sin.	1	kokonainen	facies auricularis 30-34 vu	incisura ischiadica major M?	sulcus preauricularis M?	facies auricularis M?	iliac crest ?, pubis M, angulus subpubicus M?
Femur sin.	1	kokonainen	pituus 455 mm	caput br. 48,3 mm,	epicondylus br. 85,3		
Patella sin.	1	kokonainen					
Tibia sin.	1	kokonainen	pituus 360 mm				
Fibula sin.	1	kokonainen					
Talus sin.	1	kokonainen					
Calcaneus sin.	1	kokonainen					
Naviculare sin.	1	kokonainen					
Cuboideum sin.	1	kokonainen					
Cuneiforme mediale s	1	kokonainen					
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen					
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen					
Mt I sin.	1	kokonainen					
Mt II sin.	1	kokonainen					
Mt III sin.	1	kokonainen					
Mt IV sin.	1	kokonainen					
Mt V sin.	1	kokonainen					
Phalang 1:1 pedis sin.	1	kokonainen					
Phalang 1 pedis sin.	4	kokonainen					
Phalang 1:2 pedis sin.	1	kokonainen					
Phalang 2 pedis	4	kokonainen					
Phalang 3 pedis	3	kokonainen					
Sesamoideum pedis	2	kokonainen					
frag. Indet.	3	frag.					

Hauta 47

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Mandibula		1 kokonainen	Varrela 30-40 vuotta	trigonum F, angulus F			AMTL 36,37 abscess 38 lingual
	31 ks. ed.	kokonainen	wear 5		4,8	5,7	3,9 calculus 1 buccal, lingual radix, parodontitis 4,8 mm
	32 ks. ed.	kokonainen	wear 5		5,9	5,9	4,7 calculus 1 buccal, lingual radix, parodontitis 6,4 mm
	34 ks. ed.	kokonainen	wear 6		5,9	6,8	2,5 caries distal CEJ, calculus 1 lingual radix, parodontitis 6,4 mm
	35 ks. ed.	kokonainen	wear 5		6,7	7,3	4,8 caries mesial CEJ, calculus 1 lingual radix, parodontitis 5,0 mm
	38 ks. ed.	kokonainen					caries mesiobuccal 6,0, calculus 2 distal, lingual radix, parodontitis 2,8 mm
	41 ks. ed.	kokonainen	wear 5		4,8	5,9	4,1 calculus 1 buccal, 2 lingual radix, parodontitis
	42 ks. ed.	kokonainen	wear 5		5,5	6,1	7,1 calculus 1 buccal, 2 lingual radix, parodontitis 4,4 mm
	43 ks. ed.	kokonainen	wear 6		6,6	7,8	6,5 LEH 3,4 mm, calculus 1 buccal radix, 2 lingual radix, parodontitis 6,9 mm
	44 ks. ed.	kokonainen	wear 6		6,1	7,1	0,8 calculus 2 lingual, parodontitis 7,4 mm
	45 ks. ed.	kokonainen	wear 6		6,7	7,4	0,7 calculus 2 lingual, parodontitis 7,4 mm
	46 ks. ed.	kokonainen	wear 21		10,9	10,1	4,1 calculus 2 lingual, 1 buccal radix, parodontitis 7,9 mm
	47 ks. ed.	kokonainen	wear 20		9,6	9,3	4,5 calculus 2 lingual, parodontitis 5,0 mm
	48 ks. ed.	kokonainen	wear 10		9,9	9	5,6 caries 0,9 mm occlusal, calculus 2 lingual, 1 distal, parodontitis 3,4 mm
Hyoideum	1	corpus					
Hyoideum	1	cornu major dx.					
Thyroid	1	excl. frag.	30-40 vuotta				
Cricoid	1	frag.					
Atlas	1	kokonainen					
Axis	1	kokonainen					
Vertebra cervicalis	5	kokonainen					kahdessa fac. art.sin. osteofyytejä 3
Vertebra thoracalis	10	kokonainen					
Vertebra thoracalis	1	kokonainen					proc. Spinosus parantunut murtuma
Vertebra thoracalis	1	kokonainen					proc. Spinosus huonosti parantunut murtuma, uuden "nivelpinnan" muodostus
Vertebra lumbalis	4	kokonainen					
Vertebra lumbalis	1	kokonainen					spondylolysis
Sacrum	1	kokonainen		curvature F			coccygis vertebra 1 kasvanut kiinni
Coccygis	1	vertebra 2					
Sternum	1	manubrium					
Sternum	1	corpus					tummaa värjäymiä post.
Costa 1 dx.	1	kokonainen					
Costa 2 dx.	1	excl. frag.					kalkkeutunutta rustoa
Costa dx.	8	excl. frag.					
Costa 11 dx.	1	excl. frag.					
Costa 12 dx.	1	excl. frag.					
Costa 1 sin.	1	kokonainen					
Costa 2 sin.	1	excl. frag.					
Costa 3 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 4 sin.	1	excl. frag.	vaihe 2 a				
Costa sin.	5	excl. frag.					
Costa sin.	1	caput et collum frag.					
Costa 11 sin.	1	excl. frag.					
Costa 12 sin.	1	excl. frag.					
Costa	3	frag.					
Clavicula dx.	1	kokonainen	vaihe C	pituus 144 mm			
Scapula dx.	1	excl. frag.		glenoid br. 23,2 mm			os acromiale puuttuu
Humerus dx.	1	excl. frag.	pituus 284 mm	caput vertical br. 38,8 mm, horizontal 35,4 mm, epicondylus br. 50,7 mm			
Radius dx.	1	excl. frag.	pituus 204 mm	caput br. 19,0 mm			
Ulna dx.	1	excl. frag.	pituus 230 mm				
Scaphoideum dx.	1	kokonainen					
Lunatum dx.	1	excl. frag.					
Triquetrum dx.	1	excl. frag.					
Pisiforme dx.	1	kokonainen					
Capitatum dx.	1	kokonainen					
Hamatum dx.	1	excl. frag.					
Trapezium dx.	1	kokonainen					
Trapezoideum dx.	1	kokonainen					
Mc I dx.	1	kokonainen					
Mc II dx.	1	kokonainen					
Mc III dx.	1	kokonainen					
Mc IV dx.	1	kokonainen					

Mc V dx.	1	kokonainen						
Phalang I:1 manus dx	1	excl. frag.						
Phalang I:2 manus dx	1	excl. frag.						
Phalang 1 manus dx.	4	kokonainen						
Phalang 2 manus dx.	4	kokonainen						
Phalang 3 manus dx.	2	kokonainen						
Sesamoideum manus	2	kokonainen						
Clavicula sin.	1	kokonainen	vaihe C	pituus 146 mm				
Scapula sin.	1	excl. frag.		1 glenoid br. 23,4 mm				
Humerus sin.	1	excl. frag.	pituus 287 mm	epicondylus br. 53,1 mm				
Radius sin.	1	excl. frag.	pituus 203 mm	caput br. 20,1 mm				
Ulna sin.	1	kokonainen	pituus 225 mm					
Scaphoideum sin.	1	kokonainen						
Lunatum sin.	1	kokonainen						
Triquetrum sin.	1	kokonainen						
Pisiforme sin.	1	kokonainen						
Capitatum sin.	1	excl. frag.						
Hamatum sin.	1	excl. frag.						
Trapezium sin.	1	kokonainen						
Trapezoideum sin.	1	kokonainen						
Mc I sin.	1	kokonainen						
Mc II sin.	1	kokonainen						
Mc III sin.	1	kokonainen						
Mc IV sin.	1	kokonainen						
Mc V sin.	1	kokonainen						
Phalang I:1 manus sir	1	kokonainen						
Phalang I:2 manus sir	1	kokonainen						
Phalang 1 manus	4	kokonainen						
Phalang 2 manus	4	kokonainen						
Phalang 3 manus	4	kokonainen						
Sesamoideum manus	2	kokonainen						
Coxae dx.	1	excl. liium frag.	facies auricularis 40-44 vu	incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis F, facies auricularis F?, foramen obturatum F, pubis F, angulus subpubicus F				
Femur dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus noin 386 mm	caput br. 40,0 mm, epicondylus br. 66,5 mm				
Patella dx.	1	excl. frag.						
Tibia dx.	1	excl. frag.	pituus 314 mm					
Fibula dx.	1	dist. 3/4 frag.						
Talus dx.	1	kokonainen						
Calcaneus dx.	1	excl. frag.						
Naviculare dx.	1	excl. frag.						
Cuboideum dx.	1	excl. frag.						
Cuneiforme mediale c	1	kokonainen						
Cuneiforme intermed	1	excl. frag.						
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.						
Mt I dx.	1	excl. frag.						
Mt II dx.	1	excl. frag.						
Mt III dx.	1	excl. frag.						
Mt IV dx.	1	excl. frag.						
Mt IV dx.	1	Prox. 3/4 frag.						
Phalang I:1 pedis dx.	1	excl. frag.						
Phalang 1 pedis dx.	2	excl. frag.						
Phalang 1 pedis dx.	1	frag.						
Phalang 2 pedis dx.	2	excl. frag.						
Sesamoideum pedis	2	excl. frag.						
Coxae sin.	1	excl. liium frag.	facies auricularis 40-44 vu	incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis F, facies auricularis F?, foramen obturatum F, pubis F, angulus subpubicus F				
Femur sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 391 mm	caput br. 38,6 mm				
Patella sin.	1	excl. frag.						
Tibia sin.	1	excl. Prox. Epif. Frag.	pituus 315 mm					
Fibula sin.	1	dist. 3/4 frag.						
Talus sin.	1	excl. frag.						
Calcaneus sin.	1	excl. frag.						
Naviculare sin.	1	excl. frag.						
Cuboideum sin.	1	excl. frag.						
Cuneiforme mediale s	1	excl. frag.						
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen						

Mt I sin.	1	excl. frag.				
Mt II sin.	1	excl. frag.				
Mt III sin.	1	excl. frag.				
Mt IV sin.	1	excl. frag.				
Mt V sin.	1	excl. frag.				
Phalang 1:1 pedis sin.	1	excl. frag.				
Phalang 1 pedis sin.	3	excl. frag.				
frag. Indet.	29	frag.				
Hauta 47 KM2008059:76 vainajan lantion sisältä löytyneet silakan luut:						
Hyomandibulare sin.	1	excl. frag.				Silakka (<i>Clupea harengus</i>)
Dentale dx.	1	kokonainen				Silakka (<i>Clupea harengus</i>)
Dentale sin.	1	frag.				Silakka (<i>Clupea harengus</i>)
Operculare sin.	1	kokonainen				Silakka (<i>Clupea harengus</i>)
Keratohyale sin.	1	kokonainen				Silakka (<i>Clupea harengus</i>)
frag. Indet.	4					kalat (<i>Pisces</i> sp.)

Hauta 48

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen					pronssia, hiuksia
Parietale dx.	1	kokonainen					pronssia, hiuksia
Parietale sin.	1	kokonainen					pronssia, hiuksia
Occipitale	1	squama excl. Frag.					
Occipitale	1	pars basilaris					
Occipitale	2	pars laterales excl. Frag.	alle 1-3 vuotta				
Temporale dx.	1	excl. Proc. zygomaticus frag.					
Temporale sin.	1	excl. Proc. zygomaticus frag.					
Stapes sin.	1	kokonainen					
Sphenoidale	1	excl. Frag.					
Zygomaticum dx.	1	kokonainen					
Zygomaticum sin.	1	frag.					
Ethmoidale	1	frag.					
Lacrimale dx.	1	excl. Frag.					
Vomer	1	excl. Frag.					
sutural bone	1	kokonainen					sutural bone
Palatinum dx.	1	kokonainen					
Maxilla dx.		ks. ed. kokonainen	Ubelaker 3 vuotta				
	51	ks. ed. PE+C+D	apex closed				
	52	ks. ed. PE+C+D	apex 1/2 closed				
	53	ks. ed. PE+C+D					
	54	ks. ed. PE+C+D	wear 5		7	8,4	5,7
	55	ks. ed. kokonainen	root 2/3		9,5	9,9	6,3
	16	ks. ed. kokonainen	initial root formation				
Palatinum sin.	1	kokonainen					
Maxilla sin.		1 kokonainen	Ubelaker 3 vuotta				
	61	ks. ed. PE+C+D	apex closed				
	62	ks. ed. PE+C+D					
	63	ks. ed. PE+C+D					
	64	ks. ed. PE+C+D	wear 5		7,4	8,1	5,8
	65	ks. ed. kokonainen	root 2/3		9,3	10,1	6,1
	26	ks. ed. kokonainen	initial root formation				
Mandibula		1 excl. Frag.	Ubelaker 3 vuotta				
	71	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		3,9	3,8	5,5
	72	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		4,6	4,1	6,2
	73	ks. ed. kokonainen	root 3/4		6,1	5,1	7,2
	74	ks. ed. kokonainen			7,8	6,7	6,4
	75	ks. ed. kokonainen			10,6	8,9	6,4
	36	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
	81	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		3,9	3,7	5
	82	ks. ed. kokonainen	apex 1/2 closed		4,4	3,7	6
	83	ks. ed. kokonainen	root 3/4		6,2	4,9	7,5
	84	ks. ed. kokonainen			8,4	6,7	6,5
	85	ks. ed. kokonainen			10,9	9	6,7
	46	ks. ed. kokonainen	puhkeamaton				
Atlas	1	corpus					
Atlas	2	excl. Frag.	alle 4-5 vuotta				
Axis	1	dens	alle 4-6 vuotta				
Axis	1	arcus excl. Frag.					
Axis	1	corpus					
Vertebra cervicalis	3	arcus excl. Frag.					
Vertebra cervicalis	4	corpus					
Vertebra cervicalis	2	arcus dx. et sin.					
Vertebra thoracalis	11	arcus excl. Frag.					
Vertebra lumbalis	5	arcus excl. Frag.					
Vertebra	6	corpus frag.					
Sacrum	2	partes laterales	alle 2-6 vuotta				
Costa 1 dx.	1	excl. Frag.					
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa dx.	5	excl. Caput et fac. sternalis frag.					
Costa dx.	2	excl. Caput, collum et fac. sternalis frag.					

Costa 11 dx.	1	excl. Caput et fac. sternalis frag.				
Costa 1 sin.	1	excl. Frag.				
Costa 2 sin.	1	excl. Caput et fac. sternalis frag.				
Costa sin.	6	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa sin.	2	excl. Caput et fac. sternalis frag.				
Costa sin.	1	caput et collum frag.				
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Costa	1	collum frag.				
Clavicula dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Scapula dx.	1	glenoid, spina, margo superior et inferior frag.				
Humerus	1	caput excl. Frag.				
Humerus dx.	1	excl. Frag.	pituus noin 130 mm, 1,5-2,5 vuotta			
Radius dx.	1	excl. Frag.	pituus noin 102 mm, 1,5-2,5 vuotta			
Ulna dx.	1	excl. Frag.	pituus noin 109 mm, 1,5-2,5 vuotta			
Mc	4	excl. Frag.				
Phalang 1 manus	2	excl. Frag.				
Clavicula sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.				
Scapula sin.	1	excl. Margo medialis et spina frag.				
Humerus sin.	1	diafyysi excl. Frag.				
Ilium dx.	1	excl. Frag.				
Ischium dx.	1	excl. Frag.				
Pubis dx.	1	excl. Frag.				
Femur	1	caput				
Femur dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 161 mm, 0,5-2,5 vuotta			taipunut eteenpäin
Tibia dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 136 mm, 1,5-2,5 vuotta			diafyysi lateral woven bone formation
Fibula	1	diafyysi excl. Frag.				
ischium sin.	1	excl. Frag.				
Pubis sin.	1	excl. Frag.				
Femur sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 162 mm, 1,5-2,5 vuotta			
Femur sin.	1	dist. Epif. Excl. Frag.				
Tibia sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 136 mm, 1,5-2,5 vuotta			diafyysi lateral woven bone formation
frag. Indet	30	frag.				

Hauta 49

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	excl. frag.	sutura C	glabella F, supraorbita F, tuber F			obduktiojäljet glabellan yläpoulella horisontaalisesti	
Parietale dx.	ks. ed.	excl. frag.	sutura C	tuber F?			obduktiojäljet horisontaalisesti	
Parietale sin.	ks. ed.	excl. frag.	sutura C	tuber F?			obduktiojäljet horisontaalisesti	
Occipitale	ks. ed.	excl. frag.	sutura C	protuberantia occipitalis externa F				
Temporale dx.	ks. ed.	excl. frag.	sutura A	zygomatic F, mastoid F				
Incus dx.	ks. ed.	kokonainen						
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	zygomatic F, mastoid F				
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura C					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	excl. Proc. temporalis frag.		F				
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		F				
Vomer	ks. ed.	kokonainen						
Ethmoidale	ks. ed.	excl. frag.						
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Palatinum sin.	ks. ed.	excl. frag.	sutura A					
Nasale dx.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		F				
Nasale sin.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		F				
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Lacrimale dx.	ks. ed.	excl. frag.						
Lacrimale sin.	ks. ed.	excl. frag.						
Maxilla dx.	ks. ed.	excl. frag.					18 AMTL	
Maxilla sin.	ks. ed.	excl. frag.						
	11	ks. ed. E+PC+PD	wear 5		7,9	6,5	7,9	parodontitis
	12	ks. ed. PE+PC+PD	wear 4					parodontitis
	13	ks. ed. PE+PC+PD						parodontitis
	14	ks. ed. PE+PC+PD	wear 4					parodontitis
	15	ks. ed. PE+PC+PD	wear 4					parodontitis
	16	ks. ed. E+PC+PD	wear 16		10,1	10,3	6,2	parodontitis
	17	ks. ed. E+PC+PD	wear 10		9	9,7	5,6	caries buccal CEJ 4,4 mm, parodontitis 5,7 mm
	21	ks. ed. E+PC+PD	wear 5		8,1	6,8	7,9	parodontitis
	22	ks. ed. E+PC+PD	wear 3		6,2	5,9	8	parodontitis
	23	ks. ed. kokonainen	wear 3		7,7	7,6	8,2	parodontitis
	24	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,9	9	6,2	parodontitis 3,5 mm
	25	ks. ed. kokonainen	wear 3		6	8,7	5,9	parodontitis 3,6 mm
	26	ks. ed. kokonainen	wear 10		10,1	10,5	6,3	calculus 1 mesial, parodontitis 5,5 mm
	27	ks. ed. kokonainen	wear 12		9,4	10,1	6,6	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 5,5 mm
	28	ks. ed. kokonainen	wear 8		8,9	9,2	6,4	caries buccal CEJ 2,8 mm, calculus 1 distal, parodontitis 5,5 mm
Mandibula	1	kokonainen		trigonum F, angulus F?				AMTL 36, 37, 38, 46,47,48
	31	ks. ed. kokonainen	wear 4		4,9	5,4	6,4	parodontitis 3,5 mm
	32	ks. ed. kokonainen	wear 3		5,6	5,5	7	parodontitis
	33	ks. ed. kokonainen	wear 3		6,2	6,8	8,4	parodontitis
	34	ks. ed. kokonainen						caries grossgross
	35	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,2	7,1	5,4	parodontitis 6,2 mm
	41	ks. ed. kokonainen	wear 4		4,9	5,2	5,3	parodontitis
	42	ks. ed. kokonainen	wear 4		5,7	5,5	6,2	parodontitis
	43	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,4	6,8	7,6	hypoplasia 1,6 mm, parodontitis
	44	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,6	6,9		caries 4,9 mm buccal, parodontitis
	45	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,3	7,2	4,1	parodontitis 6,6 mm
Atlas	1	excl. frag.						
Axis	1	excl. frag.						
Vertebra cervicalis	5	excl. frag.						
Vertebra thoracalis	7	excl. Arcus frag.						kahdessa pronssivärijäymää
Vertebra thoracalis	5	excl. Corpus et arcus frag.						
Vertebra lumbalis	3	excl. Arcus frag.						
Vertebra lumbalis	2	excl. Corpus et arcus frag.						
Sacrum	1	excl. Apex. Frag.		curvature F?				
Sternum	1	manubrium frag.						
Sternum	2	corpus frag.						
Costa 1 dx.	1	excl. frag.						

Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa dx.	7	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 10 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	excl. frag.					
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa sin.	5	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa sin.	2	excl. frag.					
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa	2	corpus frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Fac. acromialis frag.					
Scapula dx.	1	glenoid, coracoid, spina et margo inferior frag.					
Humerus dx.	1	excl. frag.	pituus 317 mm	caput vertical br. 40,8 mm, epicondylus br. 56,7 mm			
Radius dx.	1	excl. Dist. Frag.		caput br. 20,2 mm			
Ulna dx.	1	kokonainen	pituus 254 mm				
Scaphoideum dx.	1	kokonainen					
Lunatum dx.	1	kokonainen					
Capitatum dx.	1	kokonainen					
Hamatum dx.	1	kokonainen					
Triquetrum dx.	1	kokonainen					
Pisiforme dx.	1	kokonainen					
Trapezium dx.	1	excl. frag.					
Trapezoideum dx.	1	kokonainen					
Mc I dx.	1	excl. Prox. Frag.					
Mc II dx.	1	excl. frag.					
Mc III dx.	1	kokonainen					
Mc IV dx.	1	kokonainen					
Mc V dx.	1	kokonainen					
Phalang I:1 manus dx.	1	kokonainen					
Phalang I:2 manus dx.	1	kokonainen					
Phalang 1 manus	4	kokonainen					
Phalang 2 manus dx.	4	kokonainen					
Phalang 3 manus dx.	3	kokonainen					
Clavicula sin.	1	excl. Fac. acromialis frag.					
Scapula sin.	1	excl. frag.		glenoid br. 25,0 mm			
Humerus sin.	1	excl. frag.	pituus 315 mm	caput horizontal br. 38,6 mm, vertical br. 40,0 mm			
Radius sin.	1	excl. Caput frag.	pituus 232 mm				
Ulna sin.	1	excl. frag.	pituus 251 mm				
Scaphoideum sin.	1	kokonainen					
Lunatum sin.	1	kokonainen					
Triquetrum sin.	1	kokonainen					
Capitatum sin.	1	kokonainen					
Hamatum sin.	1	kokonainen					
Trapezium sin.	1	kokonainen					
Trapezoideum sin.	1	kokonainen					
Mc I sin.	1	excl. frag.					
Mc II sin.	1	kokonainen					
Mc III sin.	1	excl. frag.					
Mc IV sin.	1	excl. frag.					
Mc V sin.	1	excl. frag.					
Phalang I:1 manus sin.	1	kokonainen					
Phalang I:2 manus sin.	1	kokonainen					
Phalang 1 manus	4	excl. frag.					
Phalang 2 manus	4	excl. frag.					
Phalang 3 manus	2	excl. frag.					
Sesamoideum manus	1	kokonainen					
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. frag.	facies auricularis 40-44 vuot	incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis F facies auricularis F?			
Coxae dx.	1	pubis excl. Frag.	pubic symfysis 21-53 vuot	pubis F			
Femur dx.	1	excl. frag.	pituus noin 427 mm	caput br. 41,7 mm			
Patella dx.	1	kokonainen					
Tibia dx.	1	excl. frag.	pituus 369 mm				
Fibula dx.	1	excl. Prox. Frag.					

Talus dx.	1	kokonainen							
Calcaneus dx.	1	excl. frag.							
Naviculare dx.	1	kokonainen							
Cuboideum dx.	1	excl. frag.							
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen							
Cuneiforme intermedi	1	excl. frag.							
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.							
Mt I dx.	1	kokonainen							
Mt II dx.	1	kokonainen							
Mt III dx.	1	kokonainen							
Mt IV dx.	1	kokonainen							
Mt V dx.	1	kokonainen							
Phalang 1:1 pedis dx.	1	kokonainen							
Phalang 1:2 pedis dx.	1	excl. frag.							
Phalang 1 pedis dx.	4	excl. frag.							
Phalang 2 pedis dx.	4	kokonainen							
Phalang 3 pedis dx.	3	excl. frag.							
Coxae sin.	1	ilium et ischium excl. frag.	facies auricularis 40-44 vu	incisura ischiadica major F.	sulcus preauricularis F	facies auricularis F?			
Coxae sin.	1	pubis excl. Frag.	pubic symfysis 21-53 vuot	pubis F					
Femur sin.	1	excl. frag.	pituus 427 mm	caput br. 42,3 mm					
Patella sin.	1	excl. frag.							
Tibia sin.	1	excl. frag.	pituus 369 mm						
Fibula sin.	1	excl. frag.							
Talus sin.	1	kokonainen							
Calcaneus sin.	1	excl. frag.							
Naviculare sin.	1	excl. frag.							
Cuboideum sin.	1	excl. frag.							
Cuneiforme mediale s	1	kokonainen							
Cuneiforme intermedi	1	excl. frag.							
Cuneiforme laterale s	1	excl. frag.							
Mt I sin.	1	excl. frag.							
Mt II sin.	1	kokonainen							
Mt III sin.	1	kokonainen							
Mt IV sin.	1	excl. frag.							
Mt V sin.	1	excl. frag.							
Phalang 1:1 pedis sin.	1	kokonainen							
Phalang 1 pedis sin.	4	kokonainen							
Phalang 1:2 pedis sin.	1	kokonainen							
Phalang 2 pedis	1	kokonainen							
Phalang 3 pedis	3	kokonainen							
Sesamoideum pedis	1	kokonainen							
Rustoa	2	frag.							rustoa
frag. Indet.	8	frag.							

Hauta 50

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	kokonainen	sutura B	glabella M?, supraorbita M, tuber M				
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber M?				
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B	tuber M?				
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura A	protuberantia occipitalis externa F?				
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid M?, zygomatic M?				
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid M?, zygomatic M?				
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Stapes sin.	ks. ed.	kokonainen						
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura D					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		M				
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		M				
Vomer	ks. ed.	kokonainen						
Ethmoidale	ks. ed.	kokonainen						
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura B					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B					
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		?				
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		?				
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen						
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura D				18 puuttuu	
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura D				24 AMTL, 26 AMTL alle 1/2 vuotta, lamellar bone formation infranasal	
	11	ks. ed.	kokonainen	wear 5	8,1	6,8	7,3	outo kuluma lingual, calculus 1 labial radix, parodontitis 5,9 mm
	13	ks. ed.	kokonainen	wear 4	8,1	8,5	9,3	calculus 1 labial, mesial, distal, parodontitis 3,8 mm
	14	ks. ed.	kokonainen	wear 5	6,6	9,4	5,7	calculus 1 distal, parodontitis 5,7 mm
	15	ks. ed.	kokonainen	wear 5	6	9,5	4,8	calculus 1 buccal, mesial, distal, parodontitis 4,3 mm
	16	ks. ed.	kokonainen	wear 27	9,7	11,3	5,4	caries 2,1 mm mesial CEJ, calculus 1 mesial, distal, buccal radix, parodontitis 7,2 mm
	17	ks. ed.	kokonainen	wear 14	9,7	11,5	6,5	calculus 1 buccal, mesial, distal, parodontitis 6,8 mm
	18	ks. ed.	kokonainen	wear 5	9,6	11,6	6,3	calculus 1 buccal, mesial, parodontitis 4,5 mm
	21	ks. ed.	kokonainen	wear 5	8,1	6,7	8,2	outo kuluma lingual, calculus 1 mesial, parodontitis 5,9 mm
	22	ks. ed.	kokonainen	wear 4	7,2	6,1	8,7	outo kuluma lingual, calculus 1 mesial, labial, distal, parodontitis 5,9 mm
	23	ks. ed.	kokonainen	wear 2	8	8,6	10,8	calculus 1 mesial, labial, distal radix, parodontitis 6,4 mm
	25	ks. ed.	kokonainen	wear 5	6,5	9,5	5,6	parodontitis 6,4 mm
	27	ks. ed.	kokonainen	wear 15	10,2	11,6	6,7	calculus 1 buccal radix, parodontitis 5,6 mm
	28	ks. ed.	kokonainen	wear 6	9,8	11,1	5,2	caries 4,5 mm buccal CEJ, calculus 1 lingual radix, parodontitis 4,8 mm
Mandibula	1	kokonainen	Varrela 30-50 vuotta	trigonum ?, angulus M				36-38 abscess buccal, 37 AMTL, 41,47 AMTL
	31	ks. ed.	kokonainen	wear 4	4,3	4,9		outo kuluma labial, calculus 2 mesial, buccal, distal, labial radix, parodontitis 7,2 mm
	32	ks. ed.	kokonainen	wear 4	5,5	5,7	8,1	outo kuluma labial, calculus 2 mesial, labial, distal radix, parodontitis 6,5 mm
	33	ks. ed.	kokonainen	wear 2	6,9	8,1	11,2	outo kuluma labial, calculus 2 mesial, labial, parodontitis 4,3 mm
	34	ks. ed.	kokonainen	wear 2	7,3	8,1	7,1	calculus 2 lingual, 1 buccal, mesial, distal radix, parodontitis 9,8 mm
	35	ks. ed.	kokonainen	wear 3	7,2	8,9	5,4	calculus 1 mesial, lingual radix, parodontitis 4,4 mm
	36	ks. ed.	kokonainen	wear 22	11,2	10,4	4,7	parodontitis
	38	ks. ed.	kokonainen					caries grossgross
	42	ks. ed.	kokonainen	wear 4	5,6	5,5		outo kuluma labial, calculus 2 mesial radix, 1 labial, distal radix, parodontitis 8,1 mm
	43	ks. ed.	kokonainen	wear 4	7	8	9	calculus 1 lingual, mesial, distal, labial radix, parodontitis 5,9 mm
	44	ks. ed.	kokonainen	wear 3	7,2	8,1	6,7	calculus 1 lingual, mesial, distal radix, parodontitis 4,9 mm
	45	ks. ed.	kokonainen	wear 4	7,2	9,1	8,6	calculus 1 mesial, distal radix, parodontitis 4,6 mm
	46	ks. ed.	kokonainen	wear 31	10,3			caries 3,7 mm buccal CEJ, parodontitis
	48	ks. ed.	kokonainen	wear 4	11,9	10,6	6,2	caries 1,3 mm occlusal, parodontitis
Hyoideum	1	kokonainen						
Thyroid	1	kokonainen	60-70 vuotta					
Cricoid	1	excl. Frag.						
Arytenoid	2	frag.						
Atlas	1	kokonainen						
Axis	1	kokonainen						kasvanut kiinni fac. art. sin. C1 kanssa
Vertebra cervicalis	5	kokonainen						C1 kasvanut kiinni fac. art. sin. axiksen kanssa, yhdessä foramen bipartite
Vertebra thoracalis	12	kokonainen						
Vertebra lumbalis	5	kokonainen						
Sacrum	1	kokonainen		curvature M				

Sternum	1	manubrium					
Sternum	1	corpus					
Sternum	1	xiphoidium					
Costa 1 dx.	1	kokonainen					
Costa 2 dx.	1	kokonainen					
Costa 4 dx.	1	kokonainen					
Costa dx.	8	excl. Frag.					
Costa 12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 13 dx.	1	kokonainen					ylimääräinen costa
Costa 1 sin.	1	kokonainen					
Costa 2 sin.	1	excl. Frag.					
Costa sin.	8	excl. Frag.					
Costa 4 sin.	1	excl. Frag.	vaihe 6				
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 13 sin.	1	kokonainen					ylimääräinen costa
Costa	1	fac. sternalis frag.					
Costa	2	rustoa fac. sternalis					rustoa
Clavicula dx.	1	kokonainen	vaihe C	pituus 135 mm			
Scapula dx.	1	excl. Frag.		glenoid br. 28,6 mm			
Humerus dx.	1	kokonainen	pituus 325 mm	caput vertical br. 45,6 mm, horizontal 44,7 mm, epicondylus br. 60,6 mm			
Radius dx.	1	kokonainen	pituus 243 mm	caput br. 22,4 mm			
Ulna dx.	1	kokonainen	pituus 262 mm				
Scapuloideum dx.	1	kokonainen					
Lunatum dx.	1	kokonainen					
Triquetrum dx.	1	kokonainen					
Capitatum dx.	1	kokonainen					
Hamatum dx.	1	kokonainen					
Trapezium dx.	1	kokonainen					
Trapezoideum dx.	1	kokonainen					
Mc I dx.	1	kokonainen					
Mc II dx.	1	kokonainen					
Mc III dx.	1	kokonainen					
Mc IV dx.	1	kokonainen					
Mc V dx.	1	kokonainen					
Phalang 1:1 manus dx.	1	kokonainen					
Phalang 1 manus	4	kokonainen					
Phalang 1:2 manus	1	kokonainen					
Phalang 2 manus	4	kokonainen					
Phalang 3 manus	3	excl. Frag.					
Sesamoideum manus	1	kokonainen					
Clavicula sin.	1	kokonainen	vaihe C	pituus 140 mm			
Scapula sin.	1	kokonainen		glenoid br. 28,0 mm			
Humerus sin.	1	kokonainen	pituus 317 mm	caput vertical br. 45,7 mm, horizontal br. 43,9 mm epicondylus br. 59,8 mm			
Radius sin.	1	excl. Frag.	pituus 241 mm	caput br. 21,9 mm			
Ulna sin.	1	kokonainen	pituus 262 mm				
Scapuloideum sin.	1	kokonainen					
Triquetrum sin.	1	kokonainen					
Pisiforme sin.	1	kokonainen					
Capitatum sin.	1	kokonainen					
Hamatum sin.	1	kokonainen					
Trapezium sin.	1	kokonainen					
Trapezoideum sin.	1	kokonainen					
Mc I sin.	1	kokonainen					
Mc II sin.	1	kokonainen					
Mc III sin.	1	kokonainen					
Mc IV sin.	1	kokonainen					
Mc V sin.	1	kokonainen					
Phalang 1:1 manus sin.	1	kokonainen					
Phalang 1:2 manus sin.	1	excl. Frag.					
Phalang 1 manus	4	kokonainen					
Phalang 2 manus	4	kokonainen					
Phalang 3 manus	4	kokonainen					
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. Frag.	facies auricularis 50-60 vuotta	incisura ischiadica major M?, sulcus preauricularis M?, facies auricularis M			
Coxae dx.	1	pubis excl. Frag.	pubis 27-66 vuotta	pubis M			

Femur dx.	1	kokonainen	pituus 419 mm	caput br. 45,3 mm, epicondylus br. 78,8 mm				
Patella dx.	1	kokonainen						
Tibia dx.	1	kokonainen	pituus 341 mm					
Fibula dx.	1	excl. Frag.						
Talus dx.	1	kokonainen						
Calcaneus dx.	1	kokonainen						
Naviculare dx.	1	kokonainen						
Cuboideum dx.	1	kokonainen						
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen						
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen						
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen						
Mt I dx.	1	kokonainen						
Mt II dx.	1	kokonainen						
Mt III dx.	1	kokonainen						
Mt IV dx.	1	kokonainen						
Mt V dx.	1	kokonainen						
Phalang I:1 pedis dx.	1	kokonainen						prox. Osteochondritis dissecans?
Phalang 1 pedis dx.	4	kokonainen						
Phalang I:2 pedis dx.	1	excl. Frag.						
Phalang 2 pedis	4	kokonainen						
Phalang 3 pedis	3	kokonainen						
Sesamoideum pedis	1	kokonainen						
Coxae sin.	1	ilium et ischium excl. Frag.	facies auricularis 50-60 vu	incisura ischiadica major M?, sulcus preauricularis M?, facies auricularis M				
Coxae sin.	1	pubis excl. Frag.	pubis 27-66 vuotta	pubis M				
Femur sin.	1	kokonainen	pituus 419 mm	caput br. 44,3 mm, epicondylus br. 78,5 mm				
Patella sin.	1	kokonainen						
Tibia sin.	1	kokonainen	pituus 342 mm					
Fibula sin.	1	kokonainen						
Talus sin.	1	kokonainen						
Calcaneus sin.	1	kokonainen						
Naviculare sin.	1	kokonainen						
Cuboideum sin.	1	kokonainen						
Cuneiforme mediale s	1	kokonainen						
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen						
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen						
Mt I sin.	1	kokonainen						
Mt II sin.	1	kokonainen						
Mt III sin.	1	kokonainen						
Mt IV sin.	1	kokonainen						
Mt V sin.	1	kokonainen						
Phalang I:1 pedis sin.	1	kokonainen						
Phalang 1 pedis sin.	4	kokonainen						
Phalang I:2 pedis sin.	1	kokonainen						
Phalang 2 pedis	4	kokonainen						
Phalang 3 pedis	4	excl. Frag.						
Sesamoideum pedis	2	kokonainen						
frag. Indet.	12	frag.						

Hauta 51

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen	sutura B				glabella M?, supraorbita M, tuber M
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura C	tuber M?			
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura C	tuber M?			
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura C	protuberantia occipitalis externa F?			
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid M, zygomatic M?			
Malleus dx.	ks. ed.	kokonainen					
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid M, zygomatic M?			
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura B				
Zygomatium dx.	ks. ed.	kokonainen		M			
Zygomatium sin.	ks. ed.	kokonainen		M			
Vomer	ks. ed.	kokonainen					
Ethmoidale	ks. ed.	kokonainen					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura B				
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B				
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		M			
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen		M			
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale sin.	ks. ed.	excl. Frag.					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura B				
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B				22 abscess labial, 26 abscess lingual
	11	ks. ed. PE+C+D	wear 5				caries buccal CEJ, parodontitis, tumma värjäymä lingual, outo kuluma lingual
	12	ks. ed. kokonainen	wear 5	6,9	6,1	5,5	calculus 1 distal, lingual, parodontitis, tumma värjäymä mesial, distal, lingual, outo kuluma lingual
	13	ks. ed. kokonainen	wear 6	7,6	8	5,9	calculus 1 mesial, distal radix, parodontitis 8,2 mm, tumma värjäymä mesial, distal, lingual
	14	ks. ed. kokonainen	wear 6	6,2	8,1	5,8	calculus 1 mesial, distal radix, parodontitis 5,6 mm, tumma värjäymä mesial, distal, lingual
	15	ks. ed. kokonainen	wear 5	6,3	8,4	5,5	calculus 1 mesial, distal radix, parodontitis 7,2 mm, tumma värjäymä mesial, distal, lingual
	16	ks. ed. kokonainen	wear 19	9,9	11,3	5,8	calculus 1 buccal radix, parodontitis 14,0 mm, tumma värjäymä mesial, lingual
	17	ks. ed. kokonainen	wear 13	9,9	11,2	7	caries buccal CEJ 4,9 mm, calculus 1 lingual, distal radix, parodontitis 8,8 mm, tumma värjäymä lingual
	18	ks. ed. kokonainen	wear 13	8,4	9,9	5,9	calculus 1 buccal, lingual radix, parodontitis 5,9 mm, tumma värjäymä lingual
	21	ks. ed. PE+PC+PD	wear 5				caries 6,2 mm, tummaa värjäyää mesial, lingual
	22	ks. ed. kokonainen					caries grossgross
	23	ks. ed. PE+PC+PD	wear 6				caries CEJ buccal 10,4 mm, tummaa värjäyää mesial, lingual, outo kuluma lingual
	24	ks. ed. kokonainen					outo kuluma, caries grossgross
	25	ks. ed. kokonainen	wear 4	5,4	8,5	6,2	calculus 1 distal radix, parodontitis 12 mm, tumma värjäymä mesial, distal, lingual
	26	ks. ed. kokonainen	wear 18	10,2	11,2	6,9	calculus 1 mesial, distal radix, parodontitis 12,9 mm, tumma värjäymä mesial, distal, lingual
	27	ks. ed. kokonainen	wear 19	9,7	11,3	6,2	calculus 1 mesial, distal, buccal, lingual radix, parodontitis 6,8 mm, tumma värjäymä mesial, distal, lingual
	28	ks. ed. kokonainen	wear 16	7,5	8,6	4,2	calculus 1 mesial, lingual radix, parodontitis 7,4 mm, tumma värjäymä mesial, distal, lingual
Mandibula	1	kokonainen	Varrela yli 30 vuotta	trigonum M, angulus M			36, 46,47 AMTL
	31	ks. ed. kokonainen	wear 6	4	5,5	4,6	calculus 1 mesial, distal radix, parodontitis 7,5 mm, tumma värjäymä mesial, distal, lingual
	32	ks. ed. kokonainen	wear 5	5,4	6,5	6,6	calculus 1 mesial, labial, distal radix, parodontitis 6,7 mm, tumma värjäymä mesial, distal, lingual
	33	ks. ed. kokonainen	wear 5	6,6	7,5	8,8	calculus 1 mesial, distal radix, parodontitis 7,4 mm, tumma värjäymä mesial, distal, lingual
	34	ks. ed. kokonainen	wear 4	6	7,1	5,7	caries 1,8 mm buccal radix, calculus 1 distal radix, parodontitis 7,6 mm, tumma värjäymä lingual
	35	ks. ed. kokonainen	wear 4	6,8	6,9	5,4	parodontitis 10,3 mm, tumma värjäymä mesial, distal, lingual
	37	ks. ed. kokonainen					caries grossgross, calculus distal, parodontitis
	38	ks. ed. kokonainen					caries grossgross
	41	ks. ed. kokonainen	wear 6	4,4	5,8	4,6	caries mesial radix 2,6 mm, calculus 1 mesial, distal labial radix, parodontitis 8,4 mm, tumma värjäymä lingual
	42	ks. ed. kokonainen	wear 6	4,5	6,1	5,1	calculus 1 mesial radix, parodontitis 5,4 mm, tumma värjäymä lingual
	43	ks. ed. kokonainen	wear 6				caries buccal CEJ 5,1 mm, parodontitis, tumma värjäymä lingual
	44	ks. ed. kokonainen					caries grossgross
	45	ks. ed. kokonainen	wear 7				outo kuluma, parodontitis, tumma värjäymä lingual
Hyoideum	1	kokonainen					
Thyroid	2	frag.	yli 30 vuotta				
Atlas	1	kokonainen					
Axis	1	kokonainen					
Vertebra cervicalis	5	kokonainen					
Vertebra thoracalis	12	kokonainen					
Vertebra lumbalis	5	kokonainen					
Sacrum	1	kokonainen		curvature M			

Coccygis	2	vertebra 1,2					
Sternum	1	manubrium					
Sternum	1	corpus et xiphoideum	yli 40 vuotta				
Costa 1 dx.	1	kokonainen					
Costa 2 dx.	1	kokonainen					
Costa 4 dx.	1	excl. Frag.					
Costa dx.	6	excl. Frag.					
Costa 10 dx.	1	kokonainen					
Costa 11 dx.	1	kokonainen					
Costa 12 dx.	1	kokonainen					
Costa 1 sin.	1	kokonainen					
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa sin.	7	excl. Frag.					
Costa 4 sin.	1	excl. Frag.	vaihe 3				
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 sin.	1	kokonainen					
Clavicula dx.	1	excl. Fac. acromialis frag.	vaihe C				
Scapula dx.	1	excl. Frag.		glenoid br. 30,6 mm			
Humerus dx.	1	excl. Frag.	pituus 358 mm	caput vertical br. 48,9 mm, horizontal 46,8 mm, epicondylus br. 64,4 mm			
Radius dx.	1	kokonainen	pituus 274 mm	caput br. 24,7 mm			
Ulna dx.	1	excl. Dist. Frag.	pituus 297 mm			dist. Hieman taipunut	
Scaphoideum dx.	1	kokonainen					
Lunatum dx.	1	kokonainen					
Triquetrum dx.	1	excl. Frag.					
Capitatum dx.	1	kokonainen					
Hamatum dx.	1	kokonainen					
Trapezium dx.	1	kokonainen					
Trapezoideum dx.	1	kokonainen					
Mc I dx.	1	kokonainen					
Mc II dx.	1	kokonainen					
Mc III dx.	1	kokonainen					
Mc IV dx.	1	kokonainen					
Mc V dx.	1	kokonainen					
Phalang I:1 manus dx.	1	excl. Frag.					
Phalang 1 manus	4	kokonainen					
Phalang I:2 manus	1	kokonainen					
Phalang 2 manus	4	kokonainen					
Phalang 3 manus	4	kokonainen					
Sesamoideum manus	2	kokonainen					
Clavicula sin.	1	excl. Frag.	vaihe C	pituus 154 mm			
Scapula sin.	1	excl. Frag.		glenoid br. 29,6 mm		woven bone formation ala anterior et posterior paikoitellen	
Humerus sin.	1	kokonainen	pituus 351 mm	caput vertical br. 47,3 mm, horizontal br. 45,3 mm epicondylus br. 61,7 mm			
Radius sin.	1	excl. Frag.		caput br. 23,1 mm			
Ulna sin.	1	kokonainen	pituus 295 mm				
Scaphoideum sin.	1	kokonainen					
Lunatum sin.	1	kokonainen					
Triquetrum sin.	1	kokonainen					
Pisiforme sin.	1	excl. Frag.					
Capitatum sin.	1	kokonainen					
Hamatum sin.	1	kokonainen					
Trapezium sin.	1	excl. Frag.					
Trapezoideum sin.	1	kokonainen					
Mc I sin.	1	excl. Frag.					
Mc II sin.	1	excl. Prox. Frag.					
Mc III sin.	1	excl. Frag.					
Mc IV sin.	1	excl. Frag.					
Mc V sin.	1	excl. Frag.					
Phalang I:1 manus sin.	1	kokonainen					
Phalang I:2 manus sin.	1	kokonainen					
Phalang 1 manus	4	kokonainen					
Phalang 2 manus	4	kokonainen					
Phalang 3 manus	3	kokonainen					
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. Frag.	facies auricularis 40-44 vu	incisura ischiadica major M, sulcus preauricularis M, facies auricularis M?			
Coxae dx.	1	pubis excl. Frag.	pubis 27-66 vuotta	pubis M			

Femur dx.	1	kokonainen	pituus 479 mm	caput br. 52,9 mm, epicondylus br. 84,2 mm
Patella dx.	1	excl. Frag.		
Tibia dx.	1	kokonainen	pituus 405 mm	
Fibula dx.	1	excl. Prox. Frag.		
Talus dx.	1	kokonainen		
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.		
Naviculare dx.	1	excl. Frag.		
Cuboideum dx.	1	kokonainen		
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen		
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen		
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.		
Mt I dx.	1	kokonainen		
Mt II dx.	1	kokonainen		
Mt III dx.	1	kokonainen		
Mt IV dx.	1	kokonainen		
Mt V dx.	1	kokonainen		
Phalang I:1 pedis dx.	1	excl. Frag.		
Phalang 1 pedis dx.	4	kokonainen		
Phalang I:2 pedis dx.	1	kokonainen		
Phalang 2 pedis	4	kokonainen		
Phalang 3 pedis	4	kokonainen		
Sesamoideum pedis	2	kokonainen		
Coxae sin.	1	excl. Frag.	facies auricularis 40-44 vu	incisura ischiadica major M, sulcus preauricularis M, facies auricularis M?, pubis M
Femur sin.	1	kokonainen	pituus 486 mm	caput br. 52,1 mm, epicondylus br. 84,1 mm
Tibia sin.	1	kokonainen	pituus 404 mm	prox. Diaf. Lamellar bone formation??
Fibula sin.	1	excl. Prox. Frag.		
Talus sin.	1	kokonainen		
Calcaneus sin.	1	kokonainen		
Naviculare sin.	1	kokonainen		
Cuboideum sin.	1	kokonainen		
Cuneiforme mediale s	1	kokonainen		
Cuneiforme intermedi	1	kokonainen		
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen		
Mt I sin.	1	kokonainen		
Mt II sin.	1	kokonainen		
Mt III sin.	1	excl. Dist. Frag.		
Mt IV sin.	1	kokonainen		
Mt V sin.	1	kokonainen		
Phalang I:1 pedis sin.	1	kokonainen		
Phalang 1 pedis sin.	4	kokonainen		
Phalang I:2 pedis sin.	1	excl. Frag.		
Phalang 2 pedis	2	kokonainen		
Phalang 3 pedis	4	kokonainen		
Sesamoideum pedis	2	kokonainen		
Kalkkeutunutta keuhk	1	frag.		kalkkeutunutta keuhkopussia
frag. Indet.	17	frag.		

Hauta 52

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	kokonainen	sutura C	glabella F, supraorbita F, tuber F			Cribra orbitalia 2 sin.	
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura C	tuber F?				
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura C	tuber F?				
Occipitale	ks. ed.	excl. Pars lateralis dx. et squama dx.	sutura A	protuberantia occipitalis externa F				
Temporale dx.	ks. ed.	excl. Proc zygomaticus frag.	sutura A	zygomatic ?, mastoid F				
Incus dx.	ks. ed.	kokonainen						
Malleus dx.	ks. ed.	kokonainen						
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	zygomatic ?, mastoid F				
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen						
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen	sutura A					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		F				
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen		F				
Vomer	ks. ed.	kokonainen						
Ethmoidale	ks. ed.	excl. frag.						
Palatinum dx.	ks. ed.	excl. frag.	sutura B					
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen	sutura B					
Nasale dx.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		F				
Nasale sin.	ks. ed.	excl. Inf. frag.		F				
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Lacrimale dx.	ks. ed.	excl. frag.						
Lacrimale sin.	ks. ed.	excl. frag.						
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen					18 AMTL alle 1/2 vuotta ennen kuolemaa	
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen						
	11	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,8	6,6	7,9	parodontitis 2,8 mm
	12	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,2	5,8	7,4	parodontitis 4,2 mm
	13	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,9	7,2	6,8	calculus 1 distal, parodontitis 4,3 mm
	14	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,3	8,5	6	calculus 1 buccal, parodontitis 4,9 mm
	15	ks. ed. kokonainen	wear 4		5,9	8,8	5,6	calculus 1 buccal, parodontitis 4,3 mm
	16	ks. ed. kokonainen	wear 18		10	10,9	6,5	calculus 2 buccal, parodontitis 7,2 mm
	17	ks. ed. kokonainen	wear 15		19,1	10,7	5,9	caries distal CEJ 6,6 mm, calculus 1 buccal, parodontitis 4,7 mm
	21	ks. ed. kokonainen	wear 4		7,5	6,6	7,8	parodontitis
	22	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,3	6,1	7,7	parodontitis
	23	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,8	7,3	7	calculus 1 distal, parodontitis
	24	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,3	8,6	5,3	calculus 1 buccal radix, parodontitis 4,9 mm
	25	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,1	8,2	5	calculus 2 buccal, parodontitis 4,6 mm
	26	ks. ed. kokonainen	wear 26		10,3	11,2	5,7	caries? Occlusal, calculus 2 buccal, parodontitis 6,9 mm
	28	ks. ed. kokonainen	wear 12		8,3	10,6	6,1	caries mesial CEJ 5,2 mm, parodontitis 3,9 mm
Mandibula	1	excl. Angulus dx.	Varrela 25-35 vuotta	trigonum F, angulus F?				46 AMTL
	31	ks. ed. kokonainen	wear 4		4,7	5,5	5,7	calculus 1 labial, lingual, parodontitis 3,7 mm
	32	ks. ed. kokonainen	wear 4		5,4	6,1	6,9	calculus 1 lingual, parodontitis 3,8 mm
	33	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,2	7,1	7,5	calculus 1 mesial, lingual, parodontitis 4,8 mm
	34	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,1	6,9	5,6	calculus 1 mesial, lingual, parodontitis 5,0 mm
	35	ks. ed. kokonainen	wear 5		6,2	7,8	3,9	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 3,9 mm
	36	ks. ed. kokonainen	wear 26		10,5	9,7	3,8	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 5,3 mm
	37	ks. ed. kokonainen	wear 18		10,3	9,3	3,8	calculus 1 distal radix, parodontitis 3,7 mm
	38	ks. ed. kokonainen	wear 4		11,2	9,2	5,2	calculus 1 mesial, distal, lingual, buccal, parodontitis 2,8 mm
	41	ks. ed. kokonainen	wear 4		5,2	5,5	5,9	calculus 1 labial, lingual, parodontitis 4,1 mm
	42	ks. ed. kokonainen	wear 4		5,8	6,2	6	calculus 1 labial, lingual, parodontitis 5,1 mm
	43	ks. ed. kokonainen	wear 4		6	7,2	7,7	calculus 1 mesial, lingual, parodontitis 4,4 mm
	44	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,4	7,1	5,9	calculus 1 buccal, lingual, parodontitis 4,7 mm
	45	ks. ed. kokonainen	wear 4		6,3	7,6	4,5	parodontitis 6,2 mm
	47	ks. ed. kokonainen	wear 18		10,2	9,3	4,4	calculus 1 mesial, lingual, parodontitis 3,7 mm
	48	ks. ed. kokonainen	wear 12		10,8	9,4	4,4	calculus 1 mesial, distal
Hyoideum	1	kokonainen						
Atlas	1	excl. frag.						
Axis	1	excl. Arcus frag.						
Vertebra cervicalis	5	excl. Arcus frag.						
Vertebra thoracalis	5	excl. Corpus et arcus frag.						
Vertebra thoracalis	1	arcus frag.						
Vertebra lumbalis	3	excl. Corpus et arcus frag.						

Vertebra lumbalis	1	arcus frag.						
Sacrum	1	vertebra 1,2 frag.						
Costa 1 dx.	1	fac. art. et corpus frag.						
Costa dx.	2	caput, fac. art. et collum frag.						
Costa 1 sin.	1	caput, fac. art. et collum frag.						
Costa sin.	3	caput, fac. art. et collum frag.						
Clavicula dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Scapula dx.	1	glenoid, spina et margo inferior frag.						
Humerus dx.	1	dist. 3/4 frag. Excl. Dist. Frag.						
Radius dx.	1	excl. Dist. Frag.	pituus 234 mm	caput br. 20,3 mm				
Ulna dx.	1	prox. 2/3 frag. Excl. Prox. Frag.						
Scapuloideum dx.	1	excl. frag.						
Lunatum dx.	1	excl. frag.						
Capitatum dx.	1	kokonainen						
Hamatum dx.	1	excl. frag.						
Trapezium dx.	1	excl. frag.						
Trapezoideum dx.	1	excl. frag.						
Mc I dx.	1	dist. Frag.						
Mc II dx.	1	prox. 2/3 frag.						
Mc III dx.	1	prox. 2/3 frag.						
Phalang I:1 manus dx.	1	kokonainen						
Phalang 1 manus	2	excl. frag.						
Phalang 1/2 manus	1	dist. Frag.						
Phalang 1/2 manus	1	frag.						
Clavicula sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Scapula sin.	1	glenoid, spina, coracoid et margo inferior frag.		glenoid br. 27,2 mm				
Humerus sin.	1	prox. 3/4 frag.		caput vertical br. 42,4 mm				
Humerus sin.	1	dist. Epif. Frag.						
Radius sin.	1	diafyysi frag.						
Radius sin.	1	caput frag.						
Ulna sin.	1	diafyysi frag.						
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. frag.	facies auricularis 35-39 vu	incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis F facies auricularis F?				
Femur dx.	1	excl. frag.	pituus noin 441 mm	caput br. 45,5 mm				
Patella dx.	1	excl. frag.						
Tibia dx.	1	excl. frag.	pituus 358 mm					
Fibula dx.	1	diafyysi frag.						
Talus dx.	1	kokonainen						
Calcaneus dx.	1	excl. frag.						
Naviculare dx.	1	excl. frag.						
Cuboideum dx.	1	excl. frag.						
Cuneiforme mediale d	1	kokonainen						
Cuneiforme intermed	1	kokonainen						
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen						
Mt I dx.	1	excl. frag.						
Mt II dx.	1	excl. frag.						
Mt III dx.	1	excl. frag.						
Mt IV dx.	1	excl. frag.						
Mt V dx.	1	excl. frag.						
Phalang I:1 pedis dx.	1	prox. 1/2 frag.						
Phalang 1 pedis dx.	4	prox. 1/2 frag.						
Coxae sin.	1	ilium, pubis et ischium excl. frag.	facies auricularis 35-39 vu	incisura ischiadica major F, sulcus preauricularis F facies auricularis F?				
Femur sin.	1	excl. frag.	pituus 442 mm	caput br. 45,7 mm				
Patella sin.	1	excl. frag.						
Tibia sin.	1	excl. frag.	pituus 359 mm					
Fibula sin.	1	diafyysi frag.						
Talus sin.	1	kokonainen						
Calcaneus sin.	1	excl. frag.						
Naviculare sin.	1	excl. frag.						
Cuboideum sin.	1	excl. frag.						
Cuneiforme mediale s	1	excl. frag.						
Cuneiforme intermed	1	kokonainen						
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen						
Mt I sin.	1	excl. frag.						
Mt II sin.	1	excl. frag.						

Mt III sin.	1	excl. frag.					
Mt IV sin.	1	prox. 3/4 frag.					
Mt V sin.	1	prox. Frag.					
frag. Indet.	30	frag.					

Hauta 53

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	excl. Squama et orbita frag.					
Nasale dx.	ks. ed.	sup. Frag.					
Nasale sin.	ks. ed.	sup. Frag.					
Maxilla dx.	ks. ed.	proc. Frontalis frag.					
Parietale dx.	1	excl. Frag.					lambda sutural bone, vaaleita hiuksia
Parietale sin.	ks. ed.	excl. Frag.					lambda sutural bone
Occipitale	1	excl. Squama frag.	yli 5-7 vuotta				
Temporale dx.	1	pars petrosa et squama frag.					
Incus dx.	1	kokonainen					
Malleus dx.	1	kokonainen					
Temporale sin.	1	pars petrosa frag.					
Incus sin.	1	kokonainen					
Malleus sin.	1	kokonainen					
Sphenoidale	1	excl. Ala major sin.					
Zygomaticum dx.	1	frag.					
Vomer	1	excl. Frag.					
Palatinum dx.	1	excl. Frag.					
Maxilla dx.	ks. ed.	excl. Proc. Frontalis	Ubelaker 6-7 vuotta				
	53 ks. ed.	PE+C+D	wear 4				
	54 ks. ed.	PE+C+D	wear 20				
	55 ks. ed.	PE+C+D	wear 20				
	12 ks. ed.	kokonainen	root 1/3				
	13 ks. ed.	kokonainen	initial root formation				
	16 ks. ed.	kokonainen	wear 4	10,6	11,6	8,1	
	17 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
Palatinum sin.	1	frag.					
Maxilla sin.	ks. ed.	excl. Proc. Frontalis	Ubelaker 6-7 vuotta				
	65 ks. ed.	PE+PC+PD	apex closed	8,6	9,9	5,9	
	22 ks. ed.	kokonainen	root 1/3	6,6	6,5	10,8	
	23 ks. ed.	kokonainen	root 1/3	8,1	8,5	11,2	
	26 ks. ed.	kokonainen	wear 5	10,2	11,6	8,1	
	27 ks. ed.	kokonainen	initial root formation	8,8	11,3	7,8	
Mandibula	1	excl. Ramus sin.	Ubelaker 6-7 vuotta				coronoid pitting?
	74 ks. ed.	PE+C+D	apex closed				
	75 ks. ed.	PE+C+D	wear 17				
	31 ks. ed.	kokonainen	root 3/4	5,5	5,7	9,9	
	32 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	33 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	36 ks. ed.	kokonainen	wear 5				
	37 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	82 ks. ed.	PE+C+D	puhkeamaton				
	83 ks. ed.	PE+C+D	apex 1/2 closed				
	84 ks. ed.	PE+C+D	apex 1/2 closed	7,9	6,6	5,7	
	85 ks. ed.	kokonainen	root 3/4	10,6	8,4	5,2	
	41 ks. ed.	kokonainen	wear 2	5,5	5,8	9,9	
	46 ks. ed.	kokonainen	wear 5	11,2	9,9	8,3	
	47 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
Atlas	1	excl. Frag.	yli 4-5 vuotta				
Axis	1	excl. Frag.	yli 4-6 vuotta, alle 12 vuotta				
Vertebra cervicalis	5	excl. Corpus et arcus frag.					
Vertebra thoracalis	12	excl. Corpus et arcus frag.					neljässä pronssiväjäymää, pehmytkudosta
Vertebra lumbalis	5	excl. Corpus et arcus frag.					
Sacrum	5	vertebra 1-5 excl. Frag.	yli 2-6 vuotta				
Costa 1 dx.	1	excl. Caput et fac. sternalis frag.					
Costa 2 dx.	1	excl. Caput et fac. sternalis frag.					
Costa dx.	6	excl. Caput et fac. sternalis frag.					
Costa dx.	2	excl. Caput, collum et fac. sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	corpus frag.					pronssiväjäymää, kuivunutta pehmytkudosta
Costa 2 sin.	1	excl. Caput et fac. sternalis frag.					pronssiväjäymää, kuivunutta pehmytkudosta
Costa sin.	7	excl. Caput et fac. sternalis frag.					
Costa	7	frag.					

Clavicula dx.	1	diaf. Frag.				
Scapula dx.	1	glenoid, spina, margo superior et inferior frag.				pronssivärjäymää
Humerus dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus noin 197 mm, 6,5-7,5 vuotta			pronssivärjäymää
Humerus dx.	1	dist. Epif. Frag.				
Radius dx.	1	dist. 3/4 frag. Excl. Dist. Frag.				
Ulna dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.				
Carpus	2	excl. Frag.				
Mc I dx.	1	diafyysi excl. Frag.				
Mc II dx.	1	diafyysi excl. Frag.				
Mc III dx.	1	diafyysi excl. Frag.				
Mc IV dx.	1	diafyysi excl. Frag.				
Mc V dx.	1	diafyysi excl. Frag.				
Phalang I:1 manus	1	excl. Frag.				
Clavicula sin.	1	excl. Fac. sternalis et acromialis frag.				pehmytkudosta?
Scapula sin.	1	excl. Margo medialis et spina frag.				
Scapula sin.	1	coracoid				pronssivärjäymää, pehmytkudosta
Humerus sin.	1	prox. Epif. Excl. Frag.				
Humerus sin.	1	excl. Prox. Frag.	pituus noin 196 mm, 6,5-7,5 vuotta			
Radius sin.	1	prox. 2/3 frag.				
Ulna sin.	1	excl. Dist. Frag.				
Mc sin.	3	dist. 3/4 frag.				
Phalang manus	5	excl. Frag.				
Ilium dx.	1	excl. Frag.				
Ischium dx.	1	excl. Frag.	alle 5-8 vuotta			
Pubis dx.	1	excl. Frag.	alle 5-8 vuotta			
Femur dx.	1	caput				
Femur dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 277 mm, 7,5 vuotta			pronssivärjäymää, pehmytkudosta prox.
Femur dx.	1	dist. Epif. Excl. Frag.				
Tibia dx.	1	prox. Epif. Excl. Frag.				
Tibia dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 212 mm, 5,5-7,5 vuotta			
Tibia dx.	1	dist. Epif. Excl. Frag.				
Fibula	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 210 mm, 6,5-7,5 vuotta			
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.				
Talus dx.	1	excl. Frag.				
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.				
Naviculare dx.	1	excl. Frag.				
Cuneiforme mediale d	1	excl. Frag.				
Cuneiforme intermed	1	excl. Frag.				
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.				
Mt I dx	1	prox. Epif. Excl. Frag.				
Mt I dx	1	diafyysi excl. Frag.				
Mt II dx	1	diafyysi excl. Frag.				
Mt III dx	1	diafyysi excl. Frag.				
Mt IV dx	1	diafyysi excl. Frag.				
Ilium sin.	1	excl. Frag.				
ischium sin.	1	excl. Frag.				
Pubis sin.	1	excl. Frag.				
Femur sin.	1	caput excl. Frag.				
Femur sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 275 mm, 7,5 vuotta			
Femur sin.	1	dist. Epif. Excl. Frag.				
Tibia sin.	1	prox. Epif. Excl. Frag.				
Tibia sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 211 mm, 5,5-7,5 vuotta			
Tibia sin.	1	dist. Epif. Excl. Frag.				
Fibula sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 219 mm, 6,5-7,5 vuotta			
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.				
Talus sin.	1	excl. Frag.				
Cuboideum sin.	1	excl. Frag.				
Cuneiforme mediale s	1	excl. Frag.				
Cuneiforme intermed	1	excl. Frag.				
Cuneiforme laterale s	1	excl. Frag.				
Mt I sin.	1	diafyysi excl. Frag.				
Mt II sin.	1	diafyysi excl. Frag.				
Mt III sin.	1	diafyysi excl. Frag.				
Mt IV sin.	1	diafyysi excl. Frag.				

Mt V sin.	1	prox. Frag.					
frag. Indet.	40						

Hauta 54

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	excl. frag.		sutura B			glabella F?, supraorbita F?, tubercula??, osteoma
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen		sutura B			tuber ?
Parietale sin.	ks. ed.	excl. frag.		sutura B			tuber ?
Occipitale	ks. ed.	excl. frag.		sutura B			protuberantia occipitalis externa F
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen		sutura A			zygomatic F, mastoid F
Incus dx.	ks. ed.	kokonainen					
Malleus dx.	ks. ed.	kokonainen					
Stapes dx.	ks. ed.	kokonainen					
Temporale sin.	ks. ed.	kokonainen		sutura A			zygomatic F, mastoid F
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Stapes sin.	ks. ed.	kokonainen					
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen		sutura C			
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen			F		
Zygomaticum sin.	ks. ed.	kokonainen			F		
Vomer	ks. ed.	kokonainen					
Ethmoidale	ks. ed.	excl. frag.					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen		sutura B			
Palatinum sin.	ks. ed.	excl. frag.		sutura B			
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen			F		
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen			F		
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale dx.	ks. ed.	excl. frag.					
Lacrimale sin.	ks. ed.	frag.					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen					14,15 abscess
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen					22,28 puuttuu, 26 abscess (kasvain?) buccal
	11	ks. ed.	kokonainen	wear 4	8,3	6,8	8,5 caries buccal CEJ 5,2 mm, calculus 1 lingual radix
	12	ks. ed.	kokonainen				caries grossgross
	13	ks. ed.	kokonainen	wear 5	7,3	7,6	7 calculus 1 mesial, lingual, distal radix, parodontitis 5,7 mm
	14	ks. ed.	kokonainen				caries grossgross
	15	ks. ed.	kokonainen	wear 6	5,9	8,8	4,3 calculus 1 mesial, lingual, parodontitis
	16	ks. ed.	kokonainen	wear 20	10,7	12,2	6,1 calculus 2 buccal radix, 1 lingual, parodontitis 12,3 mm
	17	ks. ed.	kokonainen	wear 12	10,2	12,8	6,8 calculus 3 buccal, occlusal, lingual radix, parodontitis 5,3 mm
	18	ks. ed.	kokonainen	wear 6	8,5	11,3	6,4 calculus 2 buccal, occlusal distal 1 lingual, parodontitis 12,3 mm, hypoplasia?
	21	ks. ed.	kokonainen	wear 4	8,2	6,8	8,2 caries 5,1 mm buccal CEJ, distal 0,4 mm, parodontitis 5,9 mm
	23	ks. ed.	kokonainen	wear 4	7,4	7,7	8,2 caries distal CEJ, calculus 1 lingual, parodontitis 5,6 mm
	24	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,6	8,2	6,3 parodontitis 5,9 mm
	25	ks. ed.	kokonainen	wear 5	6,1	9,1	5,5 parodontitis 5,8 mm
	26	ks. ed.	kokonainen	wear 16	11,2	12,2	6 calculus 2 buccal radix, parodontitis
	27	ks. ed.	kokonainen	wear 6	9,6	11,2	11,9 calculus 1 occlusal, buccal, distal, mesial, lingual radix
Mandibula	1	kokonainen		Varrela ?			36,38,46-48 AMTL
	31	ks. ed.	kokonainen	wear 3	5,4	5,6	7,8 calculus 1 lingual, parodontitis 4,3 mm
	32	ks. ed.	kokonainen	wear 3	6	6,3	8,8 caries distal CEJ 4,6 mm, calculus 1 mesial, parodontitis 4,6 mm
	33	ks. ed.	kokonainen	wear 3	7	7,3	10,3 caries mesial CEJ, parodontitis 5,2 mm
	34	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,7	7,7	6 caries distal CEJ 4,6 mm, parodontitis 5,0 mm
	35	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,9	7,9	4,8 trauma, hypersementosis, parodontitis 13,5 mm
	37	ks. ed.	kokonainen	wear 10			
	41	ks. ed.	kokonainen	wear 3	5,1	5,5	7,5 calculus 1 lingual, parodontitis 4,3 mm
	42	ks. ed.	kokonainen	wear 3	5,8	5,6	8,4 calculus 2 lingual, parodontitis 6,1 mm
	43	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,2	7	7,7 calculus 2 lingual, parodontitis 5,6 mm
	44	ks. ed.	kokonainen	wear 5	6,4	7,5	4,9 calculus 1 lingual radix, parodontitis 5,9 mm
	45	ks. ed.	kokonainen	wear 6	6,4	8,1	4,2 calculus 1 distal, lingual, buccal radix, parodontitis 7,8 mm
Hyoid	1	copus					
Thyroid	3	frag.	30-40 vuotta				
Cricoid	1	frag.					
Atlas	1	excl. Arcus post. frag.					
Axis	1	excl. Arcus post. frag.					

Vertebra cervicalis	9	excl. frag.					
Vertebra thoracalis	3	excl. frag.					schmorlis nodes
Vertebra lumbalis	5	excl. Corpus et arcus frag.					
Vertebra lumbalis	5	excl. Arcus frag.					neljässä schmorlis nodes
Sacrum	1	excl. Apex. Frag.	curvature F?				coccygis kasvanut kiinni
Sternum	1	manubrium					
Sternum	2	corpus					
Costa 1 dx.	1	kokonainen					
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa dx.	7	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 10 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 1 sin.	1	kokonainen					fac. sternalis rustoa
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa sin.	7	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 10 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.					
Costa	3	corpus frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Fac. acromialis frag.	vaihe C				
Scapula dx.	1	excl. Coracoid et acromion frag.		glenoid br. 25,9 mm			
Humerus dx.	1	excl. frag.	pituus 302 mm	caput vertical br. 41,7 mm, epicondylus br. 56,2 mm			
Radius dx.	1	excl. frag.	pituus 222 mm	caput br. 20,5 mm			
Ulna dx.	1	kokonainen	pituus 242 mm				
Scaphoideum dx.	1	excl. frag.					
Lunatum dx.	1	excl. frag.					
Capitatum dx.	1	excl. frag.					
Hamatum dx.	1	excl. frag.					
Triquetrum dx.	1	excl. frag.					
Pisiforme dx.	1	excl. frag.					
Trapezium dx.	1	excl. frag.					
Trapezoideum dx.	1	excl. frag.					
Mc I dx.	1	kokonainen					
Mc II dx.	1	excl. frag.					
Mc III dx.	1	excl. frag.					
Mc IV dx.	1	excl. frag.					
Mc V dx.	1	excl. Prox. Frag.					
Mc V dx.	1	prox. Frag.					
Phalang I:1 manus dx.	1	excl. frag.					
Phalang I:2 manus dx.	1	kokonainen					
Phalang 1 manus	4	excl. frag.					
Phalang 2 manus dx.	4	excl. frag.					
Phalang 3 manus dx.	3	kokonainen					
Sesamoideum manus	1	excl. frag.					
Clavicula sin.	1	excl. frag.		pituus 135 mm			
Scapula sin.	1	excl. frag.		glenoid br. 25,6 mm			
Humerus sin.	1	excl. frag.	pituus 298 mm	caput vertical br. 40,9 mm epicondylus br. 55,9 mm,			
Radius sin.	1	excl. frag.	pituus 221 mm	caput br. 21,8 mm			
Ulna sin.	1	excl. frag.	pituus 241 mm				
Scaphoideum sin.	1	kokonainen					
Lunatum sin.	1	kokonainen					
Triquetrum sin.	1	kokonainen					
Capitatum sin.	1	kokonainen					
Hamatum sin.	1	kokonainen					
Trapezium sin.	1	kokonainen					
Trapezoideum sin.	1	kokonainen					
Mc I sin.	1	kokonainen					
Mc II sin.	1	kokonainen					
Mc III sin.	1	kokonainen					
Mc IV sin.	1	kokonainen					
Mc V sin.	1	kokonainen					
Phalang I:1 manus sin.	1	kokonainen					
Phalang I:2 manus sin.	1	kokonainen					

Phalang 1 manus	3	kokonainen						
Phalang 2 manus	4	kokonainen						
Phalang 3 manus	2	kokonainen						
Sesamoideum manus	1	kokonainen						
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. frag.	facies auricularis 50-60 vu	incisura ischiadica major ?	sulcus preauricularis F?	facies auricularis F?		
Coxae dx.	1	pubis excl. Frag.	pubic symfysis 25-83 vuot	pubis F				
Femur dx.	1	excl. frag.	pituus noin 417 mm	caput br. 43,4 mm, epicondylus br. 76,8 mm				
Patella dx.	1	excl. frag.						
Tibia dx.	1	excl. frag.	pituus 334 mm					
Fibula dx.	1	excl. Prox. Frag.						
Talus dx.	1	kokonainen						
Calcaneus dx.	1	excl. frag.						
Naviculare dx.	1	kokonainen						
Cuboideum dx.	1	excl. frag.						
Cuneiforme intermedil	1	excl. frag.						
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen						
Mt I dx.	1	excl. frag.						
Mt II dx.	1	kokonainen						
Mt III dx.	1	excl. frag.						
Mt IV dx.	1	excl. Dist. Frag.						
Mt V dx.	1	prox. 3/4 frag.						
Phalang 1:1 pedis dx.	1	kokonainen						
Phalang 1:2 pedis dx.	1	kokonainen						
Phalang 1 pedis dx.	4	kokonainen						
Phalang 2 pedis dx.	3	kokonainen						
Phalang 3 pedis dx.	2	excl. frag.						
Sesamoideum pedis	2	kokonainen						
Coxae sin.	1	ilium et ischium excl. frag.	facies auricularis 50-60 vu	incisura ischiadica major ?	sulcus preauricularis F?	facies auricularis F?		
Coxae sin.	1	pubis excl. Frag.	pubic symfysis 25-83 vuot	pubis F				
Femur sin.	1	excl. frag.	pituus 419 mm	caput br. 43,4 mm, epicondylus br. 74,7 mm				
Patella sin.	1	excl. frag.						
Tibia sin.	1	excl. frag.	pituus 335 mm					
Fibula sin.	1	excl. frag.						
Talus sin.	1	excl. frag.						
Calcaneus sin.	1	excl. frag.						
Naviculare sin.	1	excl. frag.						
Cuboideum sin.	1	excl. frag.						
Cuneiforme mediale s	1	kokonainen						
Cuneiforme intermedil	1	kokonainen						
Cuneiforme laterale si	1	kokonainen						
Mt I sin.	1	kokonainen						prox. Epif. Lyttistä aktiviteettia?
Mt II sin.	1	kokonainen						prox. Epif. Lyttistä aktiviteettia?
Mt III sin.	1	kokonainen						prox. Epif. Lyttistä aktiviteettia?
Mt IV sin.	1	kokonainen						prox. Epif. Lyttistä aktiviteettia?
Mt V sin.	1	kokonainen						prox. Epif. Lyttistä aktiviteettia?
Phalang 1:1 pedis sin.	1	kokonainen						
Phalang 1 pedis sin.	4	kokonainen						
Phalang 1:2 pedis sin.	1	kokonainen						
Phalang 2 pedis	1	kokonainen						
Sesamoideum pedis	1	kokonainen						
Rustoa	3	frag.						kytkiluun päästä? Rustoa
frag. Indet.	10	frag.						

Hauta 55

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia
Frontale	1	kokonainen					
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Parietale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Occipitale	ks. ed.	kokonainen					
Temporale dx.	ks. ed.	excl. Proc. zygomaticus frag.					
Temporale sin.	ks. ed.	excl. Proc. zygomaticus frag.					
Malleus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Incus sin.	ks. ed.	kokonainen					
Sphenoidale	ks. ed.	kokonainen					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	excl. Proc. temporalis Frag.					
Zygomaticum sin.	ks. ed.	excl. Proc. temporalis Frag.					
Ethmoidale	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Lacrimale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen					
Nasale sin.	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen					
Vomer	ks. ed.	kokonainen					
Palatinum dx.	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla dx.	ks. ed.	kokonainen	Ubelaker 5-6 vuotta				
	51 ks. ed.	PE+C+D	apex 1/2 closed, wear 5				
	52 ks. ed.	PE+C+D	apex closed, wear 5				
	53 ks. ed.	PE+C+D	apex 1/2 closed, wear 5				
	54 ks. ed.	PE+C+D	wear 15				
	55 ks. ed.	kokonainen	wear 6	8,4	9,5	5,5	calculus 1 buccal
	16 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	17 ks. ed.	kokonainen	crown 1/2				
Palatinum sin.	ks. ed.	kokonainen					
Maxilla sin.	ks. ed.	kokonainen	Ubelaker 5-6 vuotta				
	62 ks. ed.	PE+C+D	apex closed, wear 5				
	63 ks. ed.	PE+C+D	apex 1/2 closed, wear 5				calculus 1 buccal
	64 ks. ed.	kokonainen	wear 15	7,4	7,7	4,9	calculus 1 buccal
	65 ks. ed.	kokonainen	wear 6	8,4	9,1	6,2	calculus 1 buccal
	26 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	27 ks. ed.	kokonainen	crown 1/2				
Mandibula	1	kokonainen	Ubelaker 5-6 vuotta				
	71 ks. ed.	PE+C+D	apex 1/2 closed, wear 4	3,7	3,2	3,5	
	72 ks. ed.	kokonainen	apex closed, wear 4	4,3	3,9	5,3	
	73 ks. ed.	kokonainen	apex 1/2 closed, wear 4	6,1	5,2	7,1	calculus 1 labial
	74 ks. ed.	PE+C+D	wear 22	7,8	6,4	5,5	
	75 ks. ed.	kokonainen	wear 20	9,8	8,2	4,1	
	36 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	37 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	81 ks. ed.	PE+C+D	apex 1/2 closed, wear 4				
	82 ks. ed.	PE+C+D	apex closed, wear 3				
	83 ks. ed.	kokonainen	apex closed, wear 4	5,6	5,1	6,4	
	84 ks. ed.	kokonainen	wear 17	8	6,5	5,7	
	85 ks. ed.	kokonainen	wear 6	9,7	8,4	4,7	
	46 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
	47 ks. ed.	kokonainen	puhkeamaton				
Atlas	3	excl. Frag.	alle 5-6 vuotta				
Axis	1	kokonainen					
Vertebra cervicalis	5	excl. Frag.					
Vertebra thoracalis	9	corpus excl. Frag.					
Vertebra thoracalis	9	arcus excl. Frag.					
Vertebra thoracalis	2	excl. Frag.					
Vertebra lumbalis	5	excl. Frag.					
Sacrum	9	excl. Frag.	alle 2-6 vuotta				
Sternum	4	corpora excl. Frag.					
Costa 1 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					

Costa 2 dx.	1	kokonainen							
Costa 3 dx.	1	kokonainen							
Costa dx.	5	kokonainen							
Costa 9 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.							
Costa 10 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.							
Costa 11 dx.	1	kokonainen							
Costa 12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.							
Costa 1 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.							
Costa 2 sin.	1	kokonainen							
Costa 3 sin.	1	kokonainen							
Costa sin.	5	kokonainen							
Costa 9 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.							
Costa 10 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.							
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.							
Costa 12 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.							
Clavicula dx.	1	excl. Fac. acromialis frag.							
Scapula dx.	1	glenoid, spina, margo superior et inferior frag.							
Scapula	1	coracoid epifyysi	alle 16-17 vuotta						
Humerus dx.	1	dist. 3/4							
Radius dx.	1	excl. Dist. Frag.	pituus 118 mm, 2,5-4,5 vuotta						
Ulna dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.	pituus 133 mm, 3,5-4,5 vuotta						
Mc	3	excl. Prox. Et dist. Frag.							
Mc	1	diaf. Frag.							
Phalang I:1 manus	1	kokonainen							
Phalang manus	5	excl. Frag.							
Phalang 3 manus	2	excl. Frag.							
Clavicula sin.	1	diafyysi excl. Frag.							
Scapula sin.	1	excl. Margo medialis et spina frag.							
Humerus sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 155 mm, 3,5-4,5 vuotta						
Radius sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 118 mm, 2,5-4,5 vuotta						
Ulna sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 131 mm, 3,5-4,5 vuotta						
Radius sin.	1	dist. Epifyysi							
Mc I sin.	1	prox. Epifyysi							
Mc I sin.	1	excl. Frag.							
Mc II sin.	1	kokonainen							
Mc III sin.	1	excl. Frag.							
Mc IV sin.	1	excl. Frag.							
Mc V sin.	1	excl. Frag.							
Mc sin.	1	dist. Epifyysi							
Phalang I:1 manus	1	excl. Frag.							
Phalang 1 manus	3	excl. Frag.							
Phalang 1/2 manus	3	excl. Frag.							
Phalang 2 manus	1	kokonainen							
Ilium dx.	1	excl. Frag.							
Ischium dx.	1	excl. Frag.							
Pubis dx.	1	excl. Medial frag.							
Femur dx.	1	caput excl. Frag.							
Femur dx.	1	trochanter epifyysi excl. Frag.							
Femur dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 204 mm, 2,5-3,5 vuotta						
Femur dx.	1	dist. Epif. Excl. Frag.							
Patella dx.	1	excl. Frag.							
Tibia dx.	1	prox. Epifyysi excl. Frag.							
Tibia dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 166 mm, 3,5-4,5 vuotta						
Tibia dx.	1	dist. Epif. Excl. Frag.							
Fibula dx.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 164 mm, 3,5-4,5 vuotta						
Talus dx.	1	excl. Frag.							
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.							
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.							
Cuneiforme laterale d	1	kokonainen							
Mt I dx.	1	prox. Frag.							
Mt dx.	1	diaf. Frag.							
Ilium sin.	1	excl. Frag.							
Ischium sin.	1	excl. Frag.	alle 5-8 vuotta						
Pubis sin.	1	excl. Frag.	alle 5-8 vuotta						

Femur sin.	1	caput excl. Frag.					
Femur sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 204 mm, 2,5-3,5 vuotta				
Femur sin.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Tibia sin.	1	prox. Epif. Excl. Frag.					
Tibia sin.	1	diafyysi excl. Frag.	pituus 166 mm, 3,5-4,5 vuotta				
Tibia sin.	1	dist. Epif. Excl. Frag.					
Fibula sin.	1	diafyysi excl. Frag.					
Talus sin.	1	frag.					
Calcaneus sin.	1	frag.					
Cuboideum sin.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme	1	frag.					
Mt I sin.	1	excl. Frag.					
Mt II sin.	1	excl. Frag.					
Mt III sin.	1	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis	1	excl. Frag.					
Phalang 1 pedis	1	dist. 1/2 frag.					
Phalang 2 pedis	1	kokonainen					
frag. Indet	20	frag.					

Hauta 56

Luu	kpl	Luun osa	Ikä/Pituus	sukupuoli/MD	BL	C	Patologia	
Frontale	1	excl. Frag.	sutura B				glabella porotic hyperostosis??	
Parietale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura D	glabella M, supraorbita M, tuber M?			multiple lytic activity, pyöreitä, halk max 11 mm	
Parietale sin.	ks. ed.	excl. Frag.	sutura D	tuber M?			multiple lytic activity, pyöreitä, halk max 11 mm	
Occipitale	ks. ed.	kokonainen	sutura B	protuberantia occipitalis externa			multiple lytic activity, pyöreitä, halk max 6 mm	
Temporale dx.	ks. ed.	kokonainen	sutura A	mastoid M?, zygomatic M?			multiple lytic activity, pyöreitä, halk max 8 mm	
Temporale sin.	ks. ed.	excl. Frag.	sutura A	mastoid M?, zygomatic M?				
Sphenoidale	ks. ed.	excl. Frag.	sutura A					
Zygomaticum dx.	ks. ed.	kokonainen		M			multiple lytic activity, pyöreitä, halk max 8 mm	
Zygomaticum sin.	ks. ed.	excl. Frag.		M				
Ethmoidale	ks. ed.	kokonainen						
Palatinum dx.	ks. ed.	excl. Frag.	sutura C					
Palatinum sin.	ks. ed.	excl. Frag.	sutura C					
Nasale dx.	ks. ed.	kokonainen		M				
Concha nasalis inferior	ks. ed.	kokonainen						
Maxilla dx.	ks. ed.	excl. Frag.	sutura C				proc. Frontale lytic activity nasal, AMTL 13-18	
Maxilla sin.	ks. ed.	excl. Frag.	sutura C				AMTL23-28	
	11	ks. ed.	PE+C+D		7,3	6,9	5,7	parodontitis 5,5 mm
	12	ks. ed.	kokonainen		5,5	6,1	6,4	parodontitis 4,5 mm
Vomer	1	frag.						
Nasale sin.	1	kokonainen		M			lytic activity inf.	
Concha nasalis inferior	1	frag.						
Ethmoidale	2	frag.						
Mandibula	1	kokonainen	Varrela yli 35-50 vuotta	trigonum M, angulus M			34 abscess buccal	
	31	ks. ed.	kokonainen				trauma? Vain radix jäljellä	
	32	ks. ed.	kokonainen	wear 5	5,7	6,2	5,9	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 6,6 mm
	33	ks. ed.	kokonainen	wear 4	7,1	7,3	7,7	calculus 1 mesial, distal, parodontitis 5,5 mm
	35	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,3	7,6	5,5	calculus 1 distal, parodontitis 4,5 mm
	36	ks. ed.	PE+C+D	wear 35	10,6	9,5	4,1	calculus 1 buccal, lingual radix, parodontitis 9,3 mm
	37	ks. ed.	kokonainen	wear 22	10,1	9,1	4,4	calculus 1 mesial, buccal radix, lingual radix, parodontitis 6,2 mm cervical caries?, tummaa värjäymää lingual?
	38	ks. ed.	kokonainen	wear 20	10,7	9,1	4,9	calculus 1 distal, lingual radix, parodontitis 4,1 mm, tummaa värjäymää lingual?
	41	ks. ed.	kokonainen	wear 5	4,6	5,6	5,9	calculus 2 mesial, 1 distal, parodontitis 5,6 mm
	42	ks. ed.	kokonainen	wear 5	5,5	6,1	5,2	calculus 1 distal radix, parodontitis 5,9 mm
	43	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,9	7,1	7,4	calculus 1 labial, mesial, parodontitis 6,1 mm
	44	ks. ed.	kokonainen					trauma? Vain radix jäljellä
	45	ks. ed.	kokonainen	wear 4	6,4	7,6	6,2	parodontitis 4,6 mm
	46	ks. ed.	kokonainen	wear 33	10,5	9,7	4,8	calculus 1 buccal, lingual radix, parodontitis 10,7 mm
	47	ks. ed.	kokonainen	wear 20	10	9,5	4,1	caries 5,4 mm buccal radix, parodontitis 8,5 mm
	48	ks. ed.	kokonainen	wear 19	10,4	9,5	4,4	caries 5,4 mm buccal radix, calculus 1 lingual radix, parodontitis 5,9 mm
Hyoideum	1	corpus						
Thyroid	2	frag.	yli 30 vuotta					
Atlas	1	excl. Arcus posterior frag.					fac. art. dens osteofyyttejä 2	
Axis	1	excl. Arcus posterior frag.					dens osteofyyttejä 1	
Vertebra cervicalis	5	kokonainen						
Vertebra thoracalis	12	kokonainen					tummaa värjäymää corpus ant.	
Vertebra lumbalis	5	kokonainen					1,2 corpus osteofyyttejä 1 compressio, 3,4,5 proc. Spinosus uusi nivelpinta	
Sacrum	1	kokonainen		curvature M				
Coccygis	2	vertebra 1						
Sternum	1	manubrium						
Sternum	1	corpus excl. Frag.					tummaa värjäymää inferior	
Costa 1 dx.	1	excl. Frag.						
Costa 2 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa 3 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa dx.	6	excl. Frag.						
Costa 10 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					prox. Ant. Tummaa värjäymää	
Costa 11 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.					prox. Ant. Tummaa värjäymää	
Costa 12 dx.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa 1 sin.	1	kokonainen						
Costa 2 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.						
Costa sin.	8	excl. Frag.					tummaa värjäymää prox. Ant. Kahdessa lytic activity	
Costa 11 sin.	1	excl. Fac. sternalis frag.						

Costa	5	corpus frag.					
Clavicula dx.	1	excl. Fac. acromialis frag.	vaihe C				
Scapula dx.	1	excl. Frag.		glenoid br. 29,1 mm		lytic activity	
Humerus dx.	1	excl. Frag.		pituus 344 mm	caput vertical br. 46,5 mm,	epicondylus br. 59,9 mm	
Radius dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.		pituus 252 mm	caput br. 22,6 mm		
Ulna dx.	1	excl. Frag.		pituus 272 mm			
Scapuloideum dx.	1	excl. Frag.					
Lunatum dx.	1	kokonainen				lytic activity?	
Triquetrum dx.	1	excl. Frag.					
Capitatum dx.	1	excl. Frag.					
Hamatum dx.	1	excl. Frag.					
Trapezium dx.	1	excl. Frag.					
Trapezoideum dx.	1	excl. Frag.					
Pisiforme dx.	1	excl. Frag.					
Mc I dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Mc II dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Mc III dx.	1	excl. Frag.					
Mc IV dx.	1	excl. Frag.					
Mc V dx.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Phalang I:1 manus dx	1	excl. Frag.					
Phalang 1 manus	4	excl. Frag.					
Phalang I:2 manus	1	excl. Frag.					
Phalang 2 manus	3	excl. Frag.				yhdessä dist. Osteofyyttejä 3	
Phalang 2 manus	1	prox. 3/4 frag.					
Phalang 3 manus	4	excl. Frag.					
Clavicula sin.	1	excl. Fac. acromialis frag.	vaihe C				
Scapula sin.	1	excl. Frag.					
Humerus sin.	1	excl. Caput frag.		pituus 339 mm	epicondylus br. 59,4 mm	caput osteofyyttejä 2	
Radius sin.	1	excl. Caput frag.		pituus 251 mm			
Ulna sin.	1	excl. Proc. Styloideus frag.					
Scapuloideum sin.	1	kokonainen					
Lunatum sin.	1	excl. Frag.					
Triquetrum sin.	1	frag.					
Capitatum sin.	1	excl. Frag.					
Hamatum sin.	1	frag.					
Trapezium sin.	1	kokonainen					
Trapezoideum sin.	1	excl. Frag.					
Mc I sin.	1	excl. Frag.					
Mc II sin.	1	excl. Frag.					
Mc III sin.	1	excl. Frag.					
Mc IV sin.	1	excl. Frag.					
Mc V sin.	1	excl. Prox. Et dist. Frag.					
Phalang I:1 manus sir	1	excl. Frag.					
Phalang I:2 manus sir	1	frag.					
Phalang 1 manus	4	excl. Frag.					
Phalang 2 manus	4	kokonainen					
Phalang 3 manus	4	excl. Frag.					
Sesamoideum manus	1	kokonainen					
Coxae dx.	1	ilium et ischium excl. Frag.	facies auricularis 30-34 vu	incisura ischiadica major M,	sulcus preauricularis M,	facies auricularis M?	
Coxae dx.	1	pubis excl. Frag.	pubis 21-53 vuotta	pubis M			
Femur dx.	1	excl. Frag.	pituus 453 mm	caput br. 49,2 mm,	epicondylus br. 81,9 mm		
Patella dx.	1	excl. Frag.					
Tibia dx.	1	kokonainen	pituus 353 mm				
Fibula dx.	1	excl. Prox. Frag.					
Talus dx.	1	excl. Frag.					
Calcaneus dx.	1	excl. Frag.					
Naviculare dx.	1	excl. Frag.					
Cuboideum dx.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale d	1	excl. Frag.					
Cuneiforme intermedit	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale d	1	excl. Frag.					
Mt I dx.	1	excl. Frag.					
Mt II dx.	1	excl. Frag.					
Mt III dx.	1	excl. Frag.					

Mt IV dx.	1	excl. Dist. Frag.					
Mt V dx.	1	excl. Dist. Frag.					
Phalang 1 pedis dx.	1	excl. Frag.					
Phalang 3 pedis	1	excl. Frag.					
Sesamoideum pedis	1	kokonainen					
Coxae sin.	1	ilium et ischium excl. Frag.	facies auricularis 30-34 vu	incisura ischiadica major M, sulcus preauricularis M, facies auricularis M?			
Coxae sin.	1	pubis excl. Frag.	pubis 21-53 vuotta	pubis M			
Femur sin.	1	excl. Frag.	pituus 457 mm	caput br. 48,0 mm, epicondylus br. 81,2 mm			
Patella sin.	1	excl. Frag.					
Tibia sin.	1	excl. Frag.	pituus 356 mm				
Fibula sin.	1	excl. Frag.					
Talus sin.	1	excl. Frag.					
Calcaneus sin.	1	excl. Frag.					
Naviculare sin.	1	excl. Frag.					
Cuboideum sin.	1	excl. Frag.					
Cuneiforme mediale s	1	excl. Frag.					
Cuneiforme intermed	1	excl. Frag.					
Cuneiforme laterale s	1	kokonainen					
Mt I sin.	1	excl. Frag.					
Mt II sin.	1	excl. Dist. Frag.					
Mt III sin.	1	excl. Dist. Frag.					
Mt IV sin.	1	excl. Dist. Frag.					
Mt V sin.	1	excl. Frag.					
Phalang 1:1 pedis sin.	1	excl. Frag.					osteocondritis dissecans?
Phalang 1 pedis sin.	2	kokonainen					
Phalang 1 pedis sin.	2	dist. 2/3 frag.					
Phalang 2 pedis	4	excl. Frag.					
Phalang 3 pedis	1	kokonainen					
Phalang 3 pedis	1	frag.					
Sesamoideum pedis	1	excl. Frag.					
frag. Indet.	20	frag.					

Hauta 1 Nainen Maturus/Senilis

Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	39-69 vuotta	Maturus/Senilis
Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	AMTL	Maturus/Senilis
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	yli 40 vuotta	Maturus/Senilis

Hauta 2 Nainen Adultus

Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	25-29 vuotta	Adultus
---	--------------	---------

Hauta 3 Mies Adultus

Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	alle 43 vuotta	Adultus
Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	20-25 vuotta	Juvenilil/Adultus
Calvicle facies sternalis (Suchey)	vaihe 1	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	25-35 vuotta	Adultus
Metafysit (Sheuer and Black 2004)	17-25 vuotta	Juvenilil/Adultus

Hauta 4 Infans II/Juvenilil

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	11-12 vuotta	Infans II/Juvenilil
---------------------------------------	--------------	---------------------

Hauta 5 Mies Adultus/Maturus

Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	34-68 vuotta	Maturus
Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	30-40 vuotta	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	35-45 vuotta	Maturus
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	23-57 vuotta	Adultus/Maturus

Hauta 6 Mies? Senilis

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	yli 60 vuotta	Senilis
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	50-60 vuotta	Maturus/Senilis

Hauta 7 Juvenilil

Metafysit (Sheuer and Black 2004)	noin 16-17 vuotta	Juvenilil
-----------------------------------	-------------------	-----------

Hauta 8 Mies Maturus

Calvicle facies sternalis (Suchey)	yli 20 vuotta	Adult
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	40-45 vuotta	Maturus
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	26-70 vuotta	Adult

Hauta 9

Mies

Adultus

Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	alle 43 vuotta	Adultus
Hampaiden kulumat (Varrela)	20-30 vuotta	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	25-29 vuotta	Adultus

Hauta 10

Mies

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	30-40 vuotta	Adultus
Xiphoid	yli 40 vuotta	Maturus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	40-44 vuotta	Adultus/Maturus
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	19-34 vuotta	Adultus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	alle 43 vuotta	Adultus

Hauta 11

?

Maturus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	45-55 vuotta	Maturus
Thyroid ruston luutuminen (Loth et al. 1989)	40-50 vuotta	Maturus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	40-50 vuotta	Maturus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	alle 50 vuotta	Adultus/Maturus

Hauta 12

Mies?

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	Varrela 20-30 vuotta	Adultus
----------------------------------	----------------------	---------

Hauta 13

Nainen?

Adultus

Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	alle 43 vuotta	Adultus
Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	Varrela 20-30 vuotta	Adultus

Hauta 14

Mies

Maturus

Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	39-69 vuotta	Maturus
Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	50-60 vuotta	Maturus/Senilis
Thyroid ruston luutuminen (Loth et al. 1989)	30-40 vuotta	Adultus/Maturus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	50-60 vuotta	Maturus/Senilis
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	34-86 vuotta	Maturus/Senilis

Hauta 15

Mies

Maturus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	Varrela 60+	Senilis
Thyroid ruston luutuminen (Loth et al. 1989)	yli 40 vuotta	Maturus/Senilis
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	40-44 vuotta	Maturus
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	23-57 vuotta	Maturus

Hauta 16

Nainen

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	20-30 vuotta	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	25-35 vuotta	Adultus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	alle 43 vuotta	Adultus

Hauta 17

Nainen

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	25-35 vuotta	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	40-45 vuotta	Maturus

Hauta 18

Mies

Maturus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	yli 30 vuotta	Maturus/Senilis
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	40-44 vuotta	Maturus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	23-68 vuotta	Adultus/Maturus

Hauta 19

Mies

Maturus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	45-55 vuotta	Maturus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	35-44 vuotta	Maturus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	23-68 vuotta	Maturus

Hauta 20

Infans I

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	1-1,5 vuotta	Infans I
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	noin 2 vuotta	Infans I
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	0,5-1,5 vuotta	Infans I

Hauta 21

Infans II

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	6-7 vuotta	Infans II
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	6-8 vuotta	Infans II
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	5,5-7,5 vuotta	Infans II

Hauta 22

Juvenilis

Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	12-16 vuotta	Juvenilis
Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	12-15 vuotta	Juvenilis
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	6,5-8,5 vuotta	Infans II

Hauta 23

Infant

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	0 vuotta	Infant
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	alle 0,5 vuotta	Infant
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	0-0,5 vuotta	Infant

Hauta 24

Infant

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	0,5-0,75 vuotta	Infant
---------------------------------------	-----------------	--------

Hauta 25

Infant

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	0,5 vuotta	Infant
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	alle 2 vuotta	Infant

Hauta 26

Infant

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	0 vuotta	Infant
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	alle 1 vuotta	Infant
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	0-0,5 vuotta	Infant

Hauta 27

Infans I

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	4 vuotta	Infans I
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	4-5 vuotta	Infans I
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	2,5-3,5 vuotta	Infans I

Hauta 28

Nainen

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	20-25 vuotta	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	25-35 vuotta	Adultus
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	19-40 vuotta	Adultus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	19-48 vuotta	Adultus

Hauta 29

Mies

Maturus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	30-50 vuotta	Maturus
Thyroid ruston luutuminen (Loth et al. 1989)	40-50 vuotta	Maturus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	40-44 vuotta	Maturus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	23-68 vuotta	Maturus
Myöhään kiinnittyvät epifyysit	yli 40 vuotta	Maturus/Senilis

Hauta 30

Nainen

Maturus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	40-50 vuotta	Maturus
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	25-83 vuotta	Adult
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	19-48 vuotta	Adultus/Maturus

Hauta 31

Mies

Maturus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	Varrela 30-55 vuotta	Maturus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	40-50 vuotta	Maturus
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	27-66 vuotta	Maturus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	23-68 vuotta	Adultus/Maturus

Hauta 32

Infans I

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	5 vuotta	Infans I
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	4-5 vuotta	Infans I
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	4,5-5,5 vuotta	Infans I

Hauta 33

Infans II

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	9-10 vuotta	Infans II
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	5-6 vuotta	Infans I/Infans II
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	7,5-10,5 vuotta	Infans II

Hauta 34

Nainen

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	20-30 vuotta	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	24-34 vuotta	Adultus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	19-48 vuotta	Adultus
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	yli 40 vuotta	Maturus/Senilis

Hauta 35

Mies

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	20-30 vuotta	Adultus
Thyroid ruston luutuminen (Loth et al. 1989)	40-50 vuotta	Maturus
4. kylkiluu (Loth et al 1989)	vaihe 2-3	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	25-29 vuotta	Adultus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	alle 43 vuotta	Adultus

Hauta 36

Nainen

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	Varrela 15-25 vuotta	Adultus
Thyroid ruston luutuminen (Loth et al. 1989)	20-30 vuotta	Adultus
4. kylkiluu (Loth et al 1989)	vaihe 1	Adultus
Myöhään kiinnittyvät epifyysit	16-33 vuotta	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	20-30 vuotta	Adultus
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	15-24 vuotta	Juvenilis/Adultus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	alle 43 vuotta	Adultus

Hauta 37

Mies

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	Varrela 40-50 vuotta	Maturus
Thyroid ruston luutuminen (Loth et al. 1989)	20-40 vuotta	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	30-40 vuotta	Adultus
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	19-34 vuotta	Adultus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	25-49 vuotta	Adultus

Hauta 38

Nainen

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	25-35 vuotta	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	35-39 vuotta	Adultus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	25-49 vuotta	Adultus

Hauta 39

Nainen

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	Varrela 30-40 vuotta	Adultus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	23-63 vuotta	Adultus/Maturus

Hauta 40

Infans I

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	3 vuotta	Infans I
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	3-6 vuotta	Infans I
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	2,5-3,5 vuotta	Infans I

Hauta 41

Infans I

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	4 vuotta	Infans I
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	4-6 vuotta	Infans I
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	2,5-4,5 vuotta	Infans I

Hauta 42

Infans I

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	Ubelaker 18 kuukautta	Infans I
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	alle 4 vuotta	Infans I
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	0,5-1,5 vuotta	Infans I

Hauta 43

Infans II

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	7-8 vuotta	Infans II
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	5-6 vuotta	Infans I/II
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	5,5-7,5 vuotta	Infans II

Hauta 44

Mies

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	25-30 vuotta	Adultus
Thyroid ruston luutuminen (Loth et al. 1989)	20-40 vuotta	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	25-29 vuotta	Adultus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	alle 43 vuotta	Adultus

Hauta 45

Nainen

Adultus

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	15-21 vuotta	Juvenilis/Adultus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	23-68 vuotta	Adultus
Calvicle facies sternalis (Suchey)	16-33 vuotta	Juvenilis/Adultus

Hauta 46

Mies

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	20-30 vuotta	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	30-34 vuotta	Adultus
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	19-34 vuotta	Adultus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	23-68 vuotta	Adultus/Maturus

Hauta 47

Nainen

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	30-40 vuotta	Adultus
Thyroid ruston luutuminen (Loth et al. 1989)	30-40 vuotta	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	facies auricularis 40-44 v	Maturus
4. kylkiluu (Loth et al 1989)	vaihe 2 a	Adultus

Hauta 48

Infans I

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	3 vuotta	Infans I
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	alle 3 vuotta	Infans I
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	1,5-2,5 vuotta	Infans I

Hauta 49

Nainen

Maturus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	AMTL	Maturus/Senilis
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	40-44 vuotta	Maturus
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	21-53 vuotta	Adultus/Maturus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	32-65 vuotta	Maturus

Hauta 50

Mies

Senilis

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	30-50 vuotta	Adultus/Maturus
Thyroid ruston luutuminen (Loth et al. 1989)	60-70 vuotta	Senilis
4. kylkiluu (Loth et al 1989)	vaihe 6	Senilis
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	50-60 vuotta	Senilis
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	27-66 vuotta	Adult
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	32-65 vuotta	Maturus

Hauta 51

Mies

Maturus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	yli 30 vuotta	Maturus
Thyroid ruston luutuminen (Loth et al. 1989)	yli 30 vuotta	Maturus
Myöhään kiinnittyvät epifyysit	yli 40 vuotta	Maturus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	40-44 vuotta	Maturus
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	27-66 vuotta	Adultus/Maturus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	23-68 vuotta	Adultus/Maturus

Hauta 52

Nainen

Adultus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	25-35 vuotta	Adultus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	35-39 vuotta	Adultus/Maturus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	23-68 vuotta	Adultus/Maturus

Hauta 53

Infans II

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	6-7 vuotta	Infans I/II
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	5-8 vuotta	Infans II
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	6,5-7,5 vuotta	Infans II

Hauta 54

Nainen

Maturus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	AMTL	Maturus/Senilis
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	50-60 vuotta	Maturus/Senilis
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	25-83 vuotta	Adult
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	32-65 vuotta	Maturus

Hauta 55

Infans I

Hampaiden puhkeaminen (Ubelaker 1989)	Ubelaker 5-6 vuotta	Infans I
Metafyysit (Sheuer and Black 2004)	alle 6 vuotta	Infans I
Luiden pituus (Ubelaker 1989)	3,5-4,5 vuotta	Infans I

Hauta 56

Mies

Maturus

Hampaiden kulumat (Varrela 1996)	yli 35-50 vuotta	Maturus
Thyroid ruston luutuminen (Loth et al. 1989)	yli 30 vuotta	Maturus
Auricular surface (Lovejoy et al. 1985)	30-34 vuotta	Adultus
Pubic symfysis (Brooks and Suchey 1990)	21-53 vuotta	Adultus/Maturus
Suturasynostosis (Meindl and Lovejoy 1985)	23-68 vuotta	Adultus/Maturus

Hauta 1

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella		x			
Margo supraorbitalis	x				
Tuber frontale		x			
Tuber parietale			x		
Protuberantia occ. ext.			x		
Processus mastoideus	x				
Arcus zygomaticus			x		
Nasale		x			
Orbita					
Angulus mandibularis	x				
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature					
Incisyra ischiadica major	x				
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis	x		x		
Iliac crest					
Pubis					
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis					

Hauta 2

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					
Margo supraorbitalis					
Tuber frontale					
Tuber parietale					
Protuberantia occ. ext.					
Processus mastoideus					
Arcus zygomaticus					
Nasale					
Orbita					
Angulus mandibularis					
Trigonum mandibula					
Sacral curvature					
Incisyra ischiadica major	x				
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis			x		
Iliac crest					
Pubis					
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis					

Hauta 3

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					x
Margo supraorbitalis			x		
Tuber frontale				x	
Tuber parietale			x		
Protuberantia occ. ext.		x			
Processus mastoideus				x	
Arcus zygomaticus					x
Nasale				x	
Orbita					
Angulus mandibularis				x	
Trigonum mandibula					x
Sacral curvature	x				
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis					x
Iliac crest					
Pubis					
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis			x		

Hauta 5

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					x
Margo supraorbitalis					x
Tuber frontale			x		
Tuber parietale			x		
Protuberantia occ. ext.				x	
Processus mastoideus					x
Arcus zygomaticus				x	
Nasale				x	
Orbita					
Angulus mandibularis					
Trigonum mandibula					
Sacral curvature					
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis					x
Iliac crest					
Pubis					x
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis					

Hauta 6

Mies?

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella		x			
Margo supraorbitalis		x			
Tuber frontale					
Tuber parietale					
Protuberantia occ. ext.		x			
Processus mastoideus		x			
Arcus zygomaticus			x		
Nasale					
Orbita					
Angulus mandibularis		x			
Trigonum mandibula					
Sacral curvature					
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis					x
Iliac crest					
Pubis					
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis				x	

Hauta 8

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					
Margo supraorbitalis					
Tuber frontale					
Tuber parietale					
Protuberantia occ. ext.					
Processus mastoideus					
Arcus zygomaticus					
Nasale					
Orbita					
Angulus mandibularis					
Trigonum mandibula					
Sacral curvature		x			
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis					x
Iliac crest					x
Pubis					x
Angulus subpubicus					x
Symfysis pubica					
Facies auricularis				x	

Hauta 9

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					x
Margo supraorbitalis					x
Tuber frontale					
Tuber parietale					
Protuberantia occ. ext.					
Processus mastoideus					x
Arcus zygomaticus					
Nasale					
Orbita					
Angulus mandibularis					x
Trigonum mandibula					x
Sacral curvature			x		
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis					x
Iliac crest			x		
Pubis					
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis			x		

zygomatic M?

Hauta 10

Mies?

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					x
Margo supraorbitalis				x	
Tuber frontale					
Tuber parietale					
Protuberantia occ. ext.		x			
Processus mastoideus		x			
Arcus zygomaticus				x	
Nasale					
Orbita					
Angulus mandibularis				x	
Trigonum mandibula				x	
Sacral curvature					x
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis				x	
Iliac crest					
Pubis					x
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis					

Hauta 11

?

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					x
Margo supraorbitalis				x	
Tuber frontale					
Tuber parietale					
Protuberantia occ. ext.					
Processus mastoideus		x			
Arcus zygomaticus	x				
Nasale				x	
Orbita					
Angulus mandibularis					x
Trigonum mandibula				x	
Sacral curvature					
Incisyra ischiadica major		x		x	
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis					
Iliac crest					
Pubis					
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis					

Hauta 12

Mies?

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					x
Margo supraorbitalis				x	
Tuber frontale					
Tuber parietale					
Protuberantia occ. ext.				x	
Processus mastoideus		x			
Arcus zygomaticus		x			
Nasale					
Orbita					
Angulus mandibularis				x	
Trigonum mandibula				x	
Sacral curvature					
Incisyra ischiadica major					
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis					
Iliac crest					
Pubis					
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis					

Hauta 13

Nainen ?

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella				x	
Margo supraorbitalis				x	
Tuber frontale					
Tuber parietale					
Protuberantia occ. ext.		x			
Processus mastoideus	x				
Arcus zygomaticus	x				
Nasale				x	
Orbita					
Angulus mandibularis			x		
Trigonum mandibula				x	
Sacral curvature					
Incisyra ischiadica major		x			
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis					
Iliac crest					
Pubis					
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis					

Hauta 14

Mies?

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella				x	
Margo supraorbitalis				x	
Tuber frontale					
Tuber parietale					
Protuberantia occ. ext.			x		
Processus mastoideus					x
Arcus zygomaticus			x		
Nasale				x	
Orbita					
Angulus mandibularis					x
Trigonum mandibula				x	
Sacral curvature					x
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Foramen obturatum				x	
Sulcus preauricularis		x			
Iliac crest					
Pubis					x
Angulus subpubicus					x
Symfysis pubica					
Facies auricularis			x		

zygomatic M

Hauta 15

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					
Margo supraorbitalis					
Tuber frontale					
Tuber parietale				x	
Protuberantia occ. ext.					
Processus mastoideus					x
Arcus zygomaticus				x	
Nasale					
Orbita					
Angulus mandibularis					x
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature			x		
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Foramen obturatum				x	
Sulcus preauricularis				x	
Iliac crest					
Pubis				x	
Angulus subpubicus					x
Symfysis pubica					
Facies auricularis					x

ventral arch M?

Hauta 16

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella	x				
Margo supraorbitalis			x		
Tuber frontale	x				
Tuber parietale					x
Protuberantia occ. ext.	x				
Processus mastoideus	x				
Arcus zygomaticus	x				
Nasale	x				
Orbita					
Angulus mandibularis		x			
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature	x				
Incisyra ischiadica major	x				
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis		x	x		
Iliac crest					
Pubis		x			
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis		x			

zygomatic F

Hauta 17

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella		x			
Margo supraorbitalis	x				
Tuber frontale	x				
Tuber parietale			x		
Protuberantia occ. ext.	x				
Processus mastoideus	x				
Arcus zygomaticus			x		
Nasale					
Orbita					
Angulus mandibularis			x		
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature		x			
Incisyra ischiadica major	x				
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis	x				
Iliac crest					
Pubis					
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis	x				

zygomatic F

Hauta 18

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					x
Margo supraorbitalis			x		
Tuber frontale				x	
Tuber parietale				x	
Protuberantia occ. ext.					x
Processus mastoideus				x	
Arcus zygomaticus				x	
Nasale					
Orbita					
Angulus mandibularis					x
Trigonum mandibula				x	
Sacral curvature					x
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Foramen obturatum			x		
Sulcus preauricularis					x
Iliac crest					
Pubis					
Angulus subpubicus					x
Symfysis pubica					
Facies auricularis			x		

zygomatic M

Hauta 19

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					x
Margo supraorbitalis					x
Tuber frontale					x
Tuber parietale		x			
Protuberantia occ. ext.				x	
Processus mastoideus					x
Arcus zygomaticus				x	
Nasale					x
Zygomaticum					
Orbita					
Angulus mandibularis					x
Trigonum mandibula					x
Sacral curvature		x			
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis				x	
Iliac crest				x	
Pubis					
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis			x		

zygomatic M?

Hauta 28

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella	x				
Margo supraorbitalis	x				
Tuber frontale	x				
Tuber parietale			x		
Protuberantia occ. ext.	x				
Processus mastoideus					
Arcus zygomaticus	x				
Nasale	x				
Zygomaticum			x		
Orbita					
Angulus mandibularis		x			
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature	x				
Incisyra ischiadica major	x				
Arc composé					
Foramen obturatum					
Sulcus preauricularis	x				
Iliac crest		x			
Pubis	x				
Angulus subpubicus					
Symfysis pubica					
Facies auricularis	x				

Hauta 29

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					x
Margo supraorbitalis				x	
Tuber frontale					x
Tuber parietale				x	
Protuberantia occ. ext.					
Processus mastoideus					
Arcus zygomaticus					
Nasale					x
Zygomaticum			x		
Orbita					
Angulus mandibularis				x	
Trigonum mandibula				x	
Sacral curvature				x	
Incisyra ischiadica major				x	
Arc composé					
Sulcus preauricularis					x
Facies auricularis					x
Foramen obturatum					
Iliac crest				x	
Pubis					
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus					

Hauta 30

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella		x			
Margo supraorbitalis	x				
Tuber frontale		x			
Tuber parietale			x		
Protuberantia occ. ext.	x				
Processus mastoideus	x				
Arcus zygomaticus	x				
Nasale	x				
Zygomaticum			x		
Orbita					
Angulus mandibularis	x				
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature					
Incisyra ischiadica major					
Arc composé					
Sulcus preauricularis					
Facies auricularis					
Foramen obturatum					
Iliac crest					
Pubis	x				
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus	x				

Hauta 31

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella		x			
Margo supraorbitalis				x	
Tuber frontale					
Tuber parietale				x	
Protuberantia occ. ext.				x	
Processus mastoideus					x
Arcus zygomaticus				x	
Nasale			x		
Zygomaticum				x	
Orbita					
Angulus mandibularis				x	
Trigonum mandibula			x		
Sacral curvature			x		
Incisyra ischiadica major				x	
Arc composé					
Sulcus preauricularis					x
Facies auricularis					x
Foramen obturatum					
Iliac crest				x	
Pubis					x
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus					

Hauta 34

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella	x				
Margo supraorbitalis		x			
Tuber frontale	x				
Tuber parietale			x		
Protuberantia occ. ext.					
Processus mastoideus	x				
Arcus zygomaticus	x				
Nasale	x				
Zygomaticum			x		
Orbita					
Angulus mandibularis	x				
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature				x	
Incisyra ischiadica major	x				
Arc composé					
Sulcus preauricularis	x				
Facies auricularis		x			
Foramen obturatum					
Iliac crest			x		
Pubis	x				
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus					

Hauta 35

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella			x		
Margo supraorbitalis			x		
Tuber frontale			x		
Tuber parietale				x	
Protuberantia occ. ext.					
Processus mastoideus				x	
Arcus zygomaticus				x	
Nasale		x			
Zygomaticum					x
Orbita					
Angulus mandibularis					x
Trigonum mandibula					x
Sacral curvature				x	
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Sulcus preauricularis					x
Facies auricularis				x	
Foramen obturatum					
Iliac crest			x		
Pubis					x
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus				x	

Hauta 36

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella	x				
Margo supraorbitalis		x			
Tuber frontale	x				
Tuber parietale			x		
Protuberantia occ. ext.					
Processus mastoideus	x				
Arcus zygomaticus	x				
Nasale	x				
Zygomaticum	x				
Orbita					
Angulus mandibularis	x				
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature				x	
Incisyra ischiadica major	x				
Arc composé					
Sulcus preauricularis		x			
Facies auricularis		x			
Foramen obturatum					
Iliac crest	x				
Pubis	x				
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus		x			

Hauta 37

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella			x		
Margo supraorbitalis			x		
Tuber frontale				x	
Tuber parietale				x	
Protuberantia occ. ext.				x	
Processus mastoideus					x
Arcus zygomaticus					x
Nasale				x	
Zygomaticum					x
Orbita					
Angulus mandibularis					x
Trigonum mandibula				x	
Sacral curvature	x				
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Sulcus preauricularis			x		
Facies auricularis				x	
Foramen obturatum					
Iliac crest			x		
Pubis					x
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus			x		

Hauta 38

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella	x				
Margo supraorbitalis		x			
Tuber frontale					
Tuber parietale			x		
Protuberantia occ. ext.	x				
Processus mastoideus	x				
Arcus zygomaticus	x				
Nasale	x				
Zygomaticum	x				
Orbita					
Angulus mandibularis	x				
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature		x			
Incisyra ischiadica major	x				
Arc composé					
Sulcus preauricularis	x				
Facies auricularis	x				
Foramen obturatum					
Iliac crest		x			
Pubis					
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus					

Hauta 39

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella	x				
Margo supraorbitalis		x			
Tuber frontale	x				
Tuber parietale	x				
Protuberantia occ. ext.	x				
Processus mastoideus	x				
Arcus zygomaticus	x				
Nasale	x				
Zygomaticum	x				
Orbita					
Angulus mandibularis				x	
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature					
Incisyra ischiadica major		x			
Arc composé					
Sulcus preauricularis					
Facies auricularis					
Foramen obturatum					
Iliac crest					
Pubis					
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus					

Hauta 44

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					x
Margo supraorbitalis					x
Tuber frontale					x
Tuber parietale				x	
Protuberantia occ. ext.			x		
Processus mastoideus					x
Arcus zygomaticus				x	
Nasale					x
Zygomaticum					
Orbita					
Angulus mandibularis					x
Trigonum mandibula					x
Sacral curvature				x	
Incisyra ischiadica major				x	
Arc composé					
Sulcus preauricularis				x	
Facies auricularis				x	
Foramen obturatum					
Iliac crest					
Pubis					x
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus					

Hauta 45

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella	x				
Margo supraorbitalis	x				
Tuber frontale	x				
Tuber parietale		x			
Protuberantia occ. ext.	x				
Processus mastoideus					
Arcus zygomaticus	x				
Nasale	x				
Zygomaticum	x				
Orbita					
Angulus mandibularis					
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature	x				
Incisyra ischiadica major	x				
Arc composé					
Sulcus preauricularis		x			
Facies auricularis		x			
Foramen obturatum					
Iliac crest					
Pubis					
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus					

Hauta 46

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella				x	
Margo supraorbitalis					x
Tuber frontale					x
Tuber parietale				x	
Protuberantia occ. ext.	x				
Processus mastoideus				x	
Arcus zygomaticus				x	
Nasale		x			
Zygomaticum					x
Orbita					
Angulus mandibularis					x
Trigonum mandibula					x
Sacral curvature					x
Incisyra ischiadica major				x	
Arc composé					
Sulcus preauricularis				x	
Facies auricularis				x	
Foramen obturatum					
Iliac crest			x		
Pubis					x
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus				x	

Hauta 47

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					
Margo supraorbitalis					
Tuber frontale					
Tuber parietale					
Protuberantia occ. ext.					
Processus mastoideus					
Arcus zygomaticus					
Nasale					
Zygomaticum					
Orbita					
Angulus mandibularis	x				
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature	x				
Incisyra ischiadica major	x				
Arc composé					
Sulcus preauricularis	x				
Facies auricularis		x			
Foramen obturatum	x				
Iliac crest					
Pubis	x				
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus	x				

Hauta 49

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella	x				
Margo supraorbitalis	x				
Tuber frontale	x				
Tuber parietale		x			
Protuberantia occ. ext.	x				
Processus mastoideus	x				
Arcus zygomaticus	x				
Nasale	x				
Zygomaticum	x				
Orbita					
Angulus mandibularis		x			
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature		x			
Incisyra ischiadica major	x				
Arc composé					
Sulcus preauricularis	x				
Facies auricularis		x			
Foramen obturatum					
Iliac crest					
Pubis	x				
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus					

Hauta 50

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella				x	
Margo supraorbitalis					x
Tuber frontale				x	
Tuber parietale					
Protuberantia occ. ext.		x			
Processus mastoideus				x	
Arcus zygomaticus				x	
Nasale			x		
Zygomaticum					x
Orbita					
Angulus mandibularis					x
Trigonum mandibula			x		
Sacral curvature					x
Incisyra ischiadica major				x	
Arc composé					
Sulcus preauricularis				x	
Facies auricularis					x
Foramen obturatum					
Iliac crest					
Pubis					x
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus					

Hauta 51

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella				x	
Margo supraorbitalis					x
Tuber frontale					x
Tuber parietale				x	
Protuberantia occ. ext.		x			
Processus mastoideus					x
Arcus zygomaticus				x	
Nasale					x
Zygomaticum					x
Orbita					
Angulus mandibularis					x
Trigonum mandibula					x
Sacral curvature					x
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Sulcus preauricularis					x
Facies auricularis				x	
Foramen obturatum					
Iliac crest					
Pubis					x
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus					

Hauta 52

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella	x				
Margo supraorbitalis	x				
Tuber frontale	x				
Tuber parietale		x			
Protuberantia occ. ext.	x				
Processus mastoideus	x				
Arcus zygomaticus			x		
Nasale	x				
Zygomaticum	x				
Orbita					
Angulus mandibularis		x			
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature					
Incisyra ischiadica major	x				
Arc composé	x				
Sulcus preauricularis					
Facies auricularis		x			
Foramen obturatum					
Iliac crest					
Pubis					
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus					

Hauta 54

Nainen

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella		x			
Margo supraorbitalis		x			
Tuber frontale		x			
Tuber parietale			x		
Protuberantia occ. ext.	x				
Processus mastoideus	x				
Arcus zygomaticus	x				
Nasale	x				
Zygomaticum	x				
Orbita					
Angulus mandibularis		x			
Trigonum mandibula	x				
Sacral curvature		x			
Incisyra ischiadica major			x		
Arc composé					
Sulcus preauricularis		x			
Facies auricularis		x			
Foramen obturatum					
Iliac crest					
Pubis	x				
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus					

Hauta 56

Mies

Luun osa	F	F?	?	M?	M
Glabella					x
Margo supraorbitalis					x
Tuber frontale					x
Tuber parietale				x	
Protuberantia occ. ext.			x		
Processus mastoideus				x	
Arcus zygomaticus				x	
Nasale					x
Zygomaticum					x
Orbita					
Angulus mandibularis					x
Trigonum mandibula					x
Sacral curvature					x
Incisyra ischiadica major					x
Arc composé					
Sulcus preauricularis					x
Facies auricularis				x	
Foramen obturatum					
Iliac crest					
Pubis					x
Symfysis pubica					
Angulus subpubicus					

Hauta 2 Nainen F?

Radius dx.	caput max. br. 22,1 mm	?
Scapula sin.	glenoid br. 26,0 mm	F?
Humerus sin.	epicondylus br. 60,8 mm	F?
Femur sin.	caput max. br. 47 mm	?

Hauta 3 Mies M

Scapula dx.	glenoid br. 27,8 mm	M
Humerus dx.	caput horizontal br. 44,3 mm, vertical br. 47,6 mm	M
Radius dx.	caput max. br. 23,3 mm	M
Scapula sin.	glenoid br. 27,4 mm	M
Clavicula sin.	max. pituus 148 mm	M?
Humerus sin.	caput horizontal br. 43,5 mm, vertical br. 47,1 mm, epicondylus br. 67,4 mm	M
Femur dx.	caput horizontal 43,5 mm vertical 47,1 mm, bicondylar br. 67,4 mm	M?
Femur sin.	caput horizontal 51,3 mm	M

Hauta 5 Mies M

Scapula dx.	glenoid br. 29,7 mm	M
Humerus dx.	Caput horizontal br. 46,5 mm	M
Radius dx.	caput max. br. 22,5 mm	M?
Femur dx.	caput max. br. 45,8 mm	M
Femur sin.	caput max. br. 45,8 mm	M

Hauta 6 Mies? M

Femur dx.	caput br. 50,5 mm	M
-----------	-------------------	---

Hauta 8 Mies? M

Clavicula sin.	pituus 157 mm	M
Scapula sin.	glenoid br.30,2 mm	M
Femur dx.	caput br. 48,2 mm, epicondylus br. 79,2 mm	M
Femur sin.	caput br. 48,2 mm, epicondylus br. 79,2 mm	M

Hauta 9 Mies M

Clavicula dx.	pituus 160 mm	M
Scapula dx.	glenoid br. 28,2 mmn	M?
Humerus dx	caput horizontal br. 43,4 mm, vertical br. 44,2 mm	?
Radius dx.	caput br. 23,3 mm	M
Scapula sin.	glenoid br. 30,8 mm	M
Humerus sin.	caput vertical br. 44,1 mm	M?
Radius sin.	caput br. 22,1 mm	M?
Femur dx.	caput br. 47,4 mm	M
Femur sin.	caput br. 46,8 mm, epicondylus br. 77,6 mm	M?

Hauta 10 Mies

Scapula dx.	glenoid br. 26,4 mm	F?
Humerus dx.	caput horizontal br. 39,5 mm, vertical 43,1 mm, epicondylus br. 58,5 mm	F?
Radius dx.	caput br. 21,0 mm	F
Scapula sin.	glenoid br. 24,8 mm	F
Humerus sin.	caput horizontal br. 38,6 mm, vertical 39,2 mm, epicondylus br. 57,5 mm	F
Femur dx.	caput br. 40,4 mm epicondylus br. 74,7 mm	F
Femur sin.	caput br. 39,9 mm	F

Hauta 11 ?

?

Scapula sin.	glenoid br. 27,3 mm	?
Humerus sin.	humerus vertical br. 45,5 mm, epicondylus br. 60,9 mm	?
Radius sin.	caput br. 21,5 mm	F?
Femur sin.	caput br. 46,2 mm	M?

Hauta 12 Mies

M?

Scapula sin.	glenoid br. 26,8 mm	F?
Femur dx.	caput br. 46,6 mm	M
Femur sin.	caput br. 49,4 mm	M

Hauta 13 Nainen?

?

Femur dx.	caput 44,6 mm	?
-----------	---------------	---

Hauta 14 Mies

?

Clavicula dx.	pituus 139 mm	F?
Scapula dx.	glenoid br. 27,2 mm	M?
Humerus dx.	caput vertical br. 40,6 mm	F?
Radius dx.	caput br. 22,3 mm	?
Femur dx.	caput br. 44,5 mm	M?

Hauta 15 Mies

M?

Clavicula dx.	pituus 127 mm	F
Scapula dx.	glenoid br. 28 mm	M?
Humerus dx.	caput vertical br. 46,4 mm, epicondylus br. 58,8 mm	?
Radius dx.	caput br. 22,7 mm	M?
Clavicula sin.	pituus 126 mm	F
Scapula sin.	glenoid br. 29,1 mm	M
Humerus sin.	caput vertical br. 46,8 mm, epicondylus br. 57,7 mm	?
Radius sin.	caput br. 22,5 mm	M?
Femur dx.	caput br. 44,5 mm, epicondylus br. 74,7 mm	M?
Femur sin.	caput br. 44,6 mm	M?

Hauta 16 Nainen F?

Scapula dx.	glenoid br. 26,8 mm	F?
Humerus dx.	caput vertical br. 44,4 mm, epicondylus br. 53,5 mm	F?
Radius dx.	caput br. 20,0 mm	F?
Humerus sin.	caput vertical br. 43,2 mm, epicondylus br. 54,8 mm	F
Radius sin.	caput br. 19,7 mm	F
Femur dx.	caput br. 42,7 mm, epicondylus br. 73,9 mm	F?
Femur sin.	caput br. 41,9 mm	F?

Hauta 17 Nainen F

Scapula dx.	glenoid br. 24,6 mm	F
Humerus dx.	caput vertical br. 41,2 mm	F
Radius dx.	caput br. 21,3 mm	F?
Humerus sin.	caput vertical br. 38,9 mm	F
Femur dx.	caput br. 41,9 mm	F?
Femur sin.	caput br. 42,5 mm, epicondylus br. 73,4 mm	F?

Hauta 18 Mies M

Scapula dx.	glenoid br. 32,5 mm	M
Humerus dx.	caput vertical br. 50,3 mm, epicondys br. 67,7 mm	M
Scapula sin.	glenoid br. 29,7 mm	M
Humerus sin.	caput horizontal br. 44,2 mm, vertical br. 48,1 mm, epicondylus br. 66,9 mm	M
Femur dx.	caput br. 49,6 mm	M
Femur sin.	caput br. 47,5 mm	M

Hauta 19 Mies M

Clavicula dx.	pituus 149 mm	M?
Scapula dx.	glenoid br. 30,3 mm	M
Humerus dx.	caput horizontal br. 43,5 mm vertical br. 46,2 mm, epicondylus br. 61,3 mm	M?
Radius dx.	caput br. 23,6 mm	M
Clavicula sin.	pituus 149 mm	M?
Radius sin.	caput br. 22,8 mm	M?
Femur dx.	caput br. 46,2 mm	M
Femur sin.	caput br. 46,4 mm, epicondylus br. 77,7 mm	M

Hauta 28 Nainen F?

Clavicula dx.	pituus 144 mm	?
Scapula dx.	glenoid br. 26,5 mm	F?
Humerus dx.	caput vertical br. 41,6 mm, horizontal 38,9 mm, epicondylus br. 56,4 mm	F
Radius dx.	caput br. 20,3 mm	F
Clavicula sin.	pituus 144 mm	?
Scapula sin.	glenoid br. 25,4 mm	F
Humerus sin.	caput vertical br. 41,8 mm, horizontal 39,3 mm, epicondylus br. 54,4 mm	F
Radius sin.	caput br. 19,6 mm	F
Femur dx.	caput br. 43,2 mm	F?
Femur sin.	caput br. 41,3 mm, epicondylus br. 74,4 mm	F?

Hauta 29 Mies M

Clavicula dx.	pituus 152 mm	M
Scapula dx.	glenoid br. 30,1 mm	M
Humerus dx.	caput vertical br. 48,3 mm, horizontal 48,7 mm, epicondylus br. 65,5 mm	M
Radius dx.	caput br. 24,9 mm	M
Clavicula sin.	pituus 151 mm	M
Scapula sin.	glenoid br. 30,0 mm	M
Humerus sin.	caput vertical br. 47,7 mm, horizontal 46,4 mm, epicondylus br. 62,7 mm	M?
Radius sin.	caput br. 24,3 mm	M
Femur dx.	caput br. 49,5 mm, epicondylus br. 85,5 mm	M
Femur sin.	caput br. 47,2 mm, epicondylus br. 83,2 mm	M

Hauta 30 Nainen M?

Femur dx.	caput br. 45,4 mm	M?
-----------	-------------------	----

Hauta 31 Mies M

Clavicula dx.	pituus 153 mm	M
Scapula dx.	glenoid br. 34,1 mm	M
Humerus dx.	caput vertical br. 51,9 mm, epicondylus br. 64,1 mm	M
Radius dx.	caput br. 24,0 mm	M
Scapula sin.	glenoid br. 31,9 mm	M
Humerus sin.	caput vertical br. 51,2 mm, epicondylus br. 60,5 mm	M?
Femur dx.	caput br. 49,4 mm	M
Femur sin.	caput br. 49,4 mm, epicondylus br. 76,3 mm	M

Hauta 34 Nainen F

Clavicula dx.	pituus 147 mm	?
Scapula dx.	glenoid br. 25,9 mm	F
Humerus dx.	caput vertical br. 40,8 mm, epicondylus br. 54,5 mm	F
Radius dx.	caput br. 21,1 mm	F?
Scapula sin.	glenoid br. 24,5 mm	F
Humerus sin.	caput vertical br. 40,0 mm	F
Radius sin.	caput br. 21,8 mm	F?
Femur dx.	caput br. 44,2 mm	?
Femur sin.	caput br. 43,3 mm, epicondylus br. 75,2 mm	F?

Hauta 35 Mies

M?

Clavicula dx.	pituus 147 mm	?
Scapula dx.	glenoid br. 27,7 mm	?
Humerus dx.	caput vertical br. 44,5 mm, horizontal 43,5 mm, epicondylus br. 64,8 mm	M?
Radius dx.	caput br. 23,8 mm	M
Clavicula sin.	pituus 155 mm	M
Scapula sin.	glenoid br. 28,4 mm	M?
Humerus sin.	caput vertical br. 44,1 mm, horizontal br. 42,0 mm epicondylus br. 63,8 mm	M?
Radius sin.	caput br. 23,1 mm	M
Femur dx.	caput br. 47,2 mm, epicondylus br. 77,4 mm	M?
Femur sin.	caput br. 47,8 mm	M

Hauta 36 Nainen

F

Clavicula dx.	pituus 129 mm	F
Scapula dx.	glenoid br. 24,0 mm	F
Humerus dx.	caput vertical br. 35,5 mm, horizontal br. 33,4 mm, epicondylus br. 46,9 mm	F
Radius dx.	caput br. 18,3 mm	F
Clavicula sin.	pituus 119 mm	F
Scapula sin.	glenoid br. 23,8 mm	F
Humerus sin.	caput vertical br. 37 mm, horizontal 33,5 mm, epicondylus br. 45,9 mm	F
Radius sin.	caput br. 18,1 mm	F
Femur dx.	caput br. 35,6 mm, epicondylus br. 63,2 mm	F
Femur sin.	caput br. 34,9 mm, epicondylus br. 59,1 mm	F

Hauta 37 Mies

M

Scapula dx.	glenoid br. 31,3 mm	M
Humerus dx.	caput vertical br. 45,1 mm, epicondylus br. 65,7 mm	M?
Radius dx.	caput br. 25,9 mm	M
Scapula sin.	glenoid br. 32,2 mm	M
Humerus sin.	caput vertical br. 44,1 mm, epicondylus br. 65,9 mm	M?
Radius sin.	caput br. 25,9 mm	M
Femur dx.	caput br. 48,1 mm	M
Femur sin.	caput br. 47,9 mm	M

Hauta 38 Nainen

F?

Clavicula dx.	pituus 140 mm	?
Scapula dx.	glenoid br. 25,8 mm	F
Humerus dx.	caput vertical br. 42,4 mm	F
Clavicula sin.	pituus 140 mm	?
Scapula sin.	glenoid br. 25,8 mm	F
Humerus sin.	caput vertical br. 45,5 mm	?
Femur dx.	caput br. 42,9 mm	F?

Hauta 39 Nainen

F

Scapula dx.	glenoid br. 25,5 mm	F
Radius dx.	caput br. 20,8 mm	F
Scapula sin.	glenoid br. 25,0 mm	F
Humerus sin.	caput vertical br. 43,2 mm	F?
Femur dx.	caput br. 42,8 mm	F

Hauta 44 Mies

M

Scapula dx.	glenoid br. 29,1 mm	M
Humerus dx.	caput vertical br. 44,4 mm	?
Scapula sin.	glenoid br. 29,2 mm	M
Humerus sin.	caput horizontal br. 43,5 mm	M?
Femur dx.	caput br. 46,9 mm	M
Femur sin.	caput br. 45,4 mm	M?

Hauta 45 Nainen

F

Scapula sin.	glenoid br. 22,6 mm	F
Femur sin.	caput br. 37,6 mm	F

Hauta 46 Mies

M

Clavicula dx.	pituus 140 mm	?
Scapula dx.	glenoid br. 29,6 mm	M
Humerus dx.	caput vertical br. 43,1 mm, horizontal 48,6 mm, epicondylus br. 64,6 mm	M?
Radius dx.	caput br. 25,7 mm	M
Clavicula sin.	pituus 146 mm	?
Scapula sin.	glenoid br. 28,8 mm	M
Humerus sin.	caput vertical br. 43,5 mm, horizontal br. 49,1 mm epicondylus br. 65,6 mm	M?
Radius sin.	caput br. 25,6 mm	M
Femur dx.	caput br. 48 mm, epicondylus br. 86,7 mm	M
Femur sin.	caput br. 48,3 mm, epicondylus br. 85,3	M

Hauta 47 Nainen

F

Clavicula dx.	pituus 144 mm	?
Scapula dx.	glenoid br. 23,2 mm	M
Humerus dx.	caput vertical br. 38,8 mm, horizontal 35,4 mm, epicondylus br. 50,7 mm	F
Radius dx.	caput br. 19,0 mm	F
Clavicula sin.	pituus 146 mm	?
Scapula sin.	glenoid br. 23,4 mm	M
Humerus sin.	epicondylus br. 53,1 mm	F
Radius sin.	caput br. 20,1 mm	F
Femur dx.	caput br. 40,0 mm, epicondylus br. 66,5 mm	F
Femur sin.	caput br. 38,6 mm	F

Hauta 49 Nainen

F

Humerus dx.	caput vertical br. 40,8 mm, epicondylus br. 56,7 mm	F
Radius dx.	caput br. 20,2 mm	F
Scapula sin.	glenoid br. 25,0 mm	F
Humerus sin.	caput horizontal br. 38,6 mm, vertical br. 40,0 mm	F
Femur dx.	caput br. 41,7 mm	F?
Femur sin.	caput br. 42,3 mm	F?

Hauta 50 Mies

M?

Clavicula dx.	pituus 135 mm	F
Scapula dx.	glenoid br. 28,6 mm	M
Humerus dx.	caput vertical br. 45,6 mm, horizontal 44,7 mm, epicondylus br. 60,6 mm	M?
Radius dx.	caput br. 22,4 mm	?
Clavicula sin.	pituus 140 mm	?
Scapula sin.	glenoid br. 28,0 mm	?
Humerus sin.	caput vertical br. 45,7 mm, horizontal br. 43,9 mm epicondylus br. 59,8 mm	?
Radius sin.	caput br. 21,9 mm	?
Femur dx.	caput br. 45,3 mm, epicondylus br. 78,8 mm	M?
Femur sin.	caput br. 44,3 mm, epicondylus br. 78,5 mm	M?

Hauta 51 Mies

M

Scapula dx.	glenoid br. 30,6 mm	M
Humerus dx.	caput vertical br. 48,9 mm, horizontal 46,8 mm, epicondylus br. 64,4 mm	M
Radius dx.	caput br. 24,7 mm	M
Clavicula sin.	pituus 154 mm	M
Scapula sin.	glenoid br. 29,6 mm	M
Humerus sin.	caput vertical br. 47,3 mm, horizontal br. 45,3 mm epicondylus br. 61,7 mm	M?
Radius sin.	caput br. 23,1 mm	M
Femur dx.	caput br. 52,9 mm, epicondylus br. 84,2 mm	M
Femur sin.	caput br. 52,1 mm, epicondylus br. 84,1 mm	M

Hauta 52 Nainen

F?

Radius dx.	caput br. 20,3 mm	F
Scapula sin.	glenoid br. 27,2 mm	?
Humerus sin.	caput vertical br. 42,4 mm	F
Femur dx.	caput br. 45,5 mm	M?
Femur sin.	caput br. 45,7 mm	M

Hauta 54 Nainen

F

Scapula dx.	glenoid br. 25,9 mm	F
Humerus dx.	caput vertical br. 41,7 mm, epicondylus br. 56,2 mm	F
Radius dx.	caput br. 20,5 mm	F
Clavicula sin.	pituus 135 mm	F
Scapula sin.	glenoid br. 25,6 mm	F
Humerus sin.	caput vertical br. 40,9 mm epicondylus br. 55,9 mm,	F
Radius sin.	caput br. 21,8 mm	?
Femur dx.	caput br. 43,4 mm, epicondylus br. 76,8 mm	?
Femur sin.	caput br. 43,4 mm, epicondylus br. 74,7 mm	?

Hauta 56 Mies

M

Scapula dx.	glenoid br. 29,1 mm	M
Humerus dx.	caput vertical br. 46,5 mm, epicondylus br. 59,9 mm	M?
Radius dx.	caput br. 22,6 mm	?
Humerus sin.	epicondylus br. 59,4 mm	F?
Femur dx.	caput br. 49,2 mm, epicondylus br. 81,9 mm	M
Femur sin.	caput br. 48,0 mm, epicondylus br. 81,2 mm	M

Hauta 2

172

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Femur sin.	47,3	174,4	4,52	170,9	3,72
Keskiarvo		174,4	4,52	170,9	3,72

Hauta 3

172

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	33	171,7	4,94	173,5	4,57
Humerus sin.	32,7	170,3	4,94	172,6	4,57
Keskiarvo		171,0	4,9	173,0	4,6

Hauta 5

175

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	34,7	179,7	4,94	178,4	4,57
Femur dx.	46,9	173,3	4,52	174,3	3,94
Tibia dx.	37,7	172,8	4,11	173,2	4
Femur sin.	46,9	173,3	4,52	174,3	3,94
Tibia sin.	37,7	172,8	4,11	173,2	4
Keskiarvo		174,4	4,4	174,7	4,1

Hauta 6

177

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Femur dx.	49,3	179,6	4,52	179,9	3,94
Tibia dx.	38,3	174,6	4,11	174,6	4
Keskiarvo		177,1	4,3	177,3	4,0

Hauta 8

166

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus sin.	32,1	167,4	4,94	170,9	4,57
Femur dx.	43,2	163,6	4,52	165,8	3,94
Tibia dx.	34,6	163,4	4,11	165,7	4
Femur sin.	43,5	164,4	4,52	166,5	3,94
Tibia sin.	34,8	164,0	4,11	166,1	4
Keskiarvo		164,6	4,4	167,0	4,1

Hauta 9

175

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	33,7	175,0	4,94	175,5	4,57
Humerus sin.	33,3	173,1	4,94	174,3	4,57
Femur dx.	47,1	173,8	4,52	174,8	3,94
Tibia dx.	38,7	175,8	4,11	175,6	4
Femur sin.	47,1	173,8	4,52	174,8	3,94
Keskiarvo		174,3	4,6	175,0	4,2

Hauta 10

163

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	30,9	161,7	4,94	167,4	4,57
Humerus sin.	30,8	161,3	4,94	167,1	4,57
Femur dx.	41,1	158,1	4,52	160,9	3,94
Keskiarvo		160,3	4,8	165,1	4,4

Hauta 11

166

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)
Humerus sin.	31,8	166,0	4,94
Keskiarvo		166,0	4,9

Hauta 12

164

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Femur dx.	42,8	162,5	4,52	164,8	3,94
Keskiarvo		162,5	4,5	164,8	3,9

Hauta 14

169

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	31,9	166,5	4,94	170,3	4,57
Femur dx.	44,2	166,2	4,52	168,1	3,94
Tibia dx.	36,8	170,1	4,11	171,0	4
Tibia sin.	36,9	170,4	4,11	171,2	4
Keskiarvo		168,3	4,4	170,1	4,1

Hauta 15

165

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	31,9	166,5	4,94	170,3	4,57
Humerus sin.	31,7	165,5	4,94	169,7	4,57
Femur dx.	42,5	161,7	4,52	164,1	3,94
Tibia dx.	34,5	163,1	4,11	165,4	4
Femur sin.	42,5	161,7	4,52	164,1	3,94
Tibia sin.	34,4	162,8	4,11	165,2	4
Keskiarvo		163,6	4,5	166,5	4,2

Hauta 16

168

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Humerus dx.	32,6	169,8	4,94	167,5	4,45
Humerus sin.	32,1	167,4	4,94	165,8	4,45
Femur dx.	45	168,3	4,52	165,3	3,72
Tibia dx.	37,5	172,2	4,11	170,3	3,66
Femur sin.	44,9	168,0	4,52	165,0	3,72
Tibia sin.	37,2	171,3	4,11	169,4	3,66
Keskiarvo		169,5	4,52333	167,2	3,94333

Hauta 17

157

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Humerus dx.	29,5	155,1	4,94	157,1	4,45
Humerus sin.	29	152,7	4,94	155,4	4,45
Femur dx.	40,5	156,5	4,52	154,1	3,72
Tibia dx.	33,7	160,7	4,11	159,3	3,66
Femur sin.	40,9	157,5	4,52	155,1	3,72
Tibia sin.	33,7	160,7	4,11	159,3	3,66
Keskiarvo		157,2	4,52333	156,7	3,94333

Hauta 18

176

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	35,2	182,1	4,94	179,8	4,57
Humerus sin.	34,7	179,7	4,94	178,4	4,57
Femur dx.	46,1	171,2	4,52	172,5	3,94
Tibia dx.	38,2	174,3	4,11	174,4	4
Tibia sin.	38,1	174,0	4,11	174,1	4
Keskiarvo		176,3	4,5	175,8	4,2

Hauta 19

172

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	33,1	172,2	4,94	173,8	4,57
Ulna dx.	27	173,5	4,96	177,1	4,72
Radius dx.	24,9	170,3	4,94	174,1	4,66
Femur dx.	44,6	167,3	4,52	169,0	3,94
Tibia dx.	37,9	173,4	4,11	173,6	4
Femur sin.	44,7	167,5	4,52	169,2	3,94
Tibia sin.	37,8	173,1	4,11	173,4	4
Keskiarvo		171,0	4,6	172,9	4,3

Hauta 28

160

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Humerus dx.	30,6	160,3	4,94	160,8	4,45
Ulna dx.	24,4	161,4	4,96	161,9	4,3
Radius dx.	22,3	159,8	4,94	160,6	4,24
Humerus sin.	30,3	158,9	4,94	159,8	4,45
Ulna sin.	24,1	160,0	4,96	160,7	4,3
Radius sin.	21,9	158,2	4,94	158,7	4,24
Femur dx.	42,4	161,5	4,52	158,8	3,72
Tibia dx.	33,8	161,0	4,11	159,6	3,66
Femur sin.	42,5	161,7	4,52	159,1	3,72
Tibia sin.	33,1	158,9	4,11	157,5	3,66
Keskiarvo		160,2	4,694	159,8	4,074

Hauta 29

166

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	31,5	164,6	4,94	169,1	4,57
Ulna dx.	26	168,9	4,96	173,3	4,72
Radius dx.	23,8	165,9	4,94	169,9	4,66
Humerus sin.	30,9	161,7	4,94	167,4	4,57
Ulna sin.	25,3	165,6	4,96	170,7	4,72
Radius sin.	23,4	164,3	4,94	168,4	4,66
Femur dx.	43,4	164,1	4,52	166,2	3,94
Tibia dx.	34,7	163,7	4,11	165,9	4
Femur sin.	42,7	162,3	4,52	164,6	3,94
Tibia sin.	34,2	162,2	4,11	164,7	4
Keskiarvo		164,3	4,7	168,0	4,4

Hauta 30

163

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Femur dx.	43,3	163,8	4,52	161,1	3,72
Tibia dx.	35,2	165,2	4,11	163,6	3,66
Tibia sin.	34,8	164,0	4,11	162,5	3,66
Keskiarvo		164,4	4,24667	162,4	3,68

Hauta 31

172

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	33,2	172,6	4,94	174,0	4,57
Ulna dx.	27,1	174,0	4,96	177,4	4,72
Radius dx.	24,8	169,9	4,94	173,7	4,66
Humerus sin.	32,6	169,8	4,94	172,3	4,57
Ulna sin.	26,7	172,1	4,96	175,9	4,72
Radius sin.	24,9	170,3	4,94	174,1	4,66
Femur dx.	46,2	171,5	4,52	172,7	3,94
Tibia dx.	36,4	168,9	4,11	170,0	4
Femur sin.	46,1	171,2	4,52	172,5	3,94
Tibia sin.	36,1	168,0	4,11	169,3	4
Keskiarvo		170,8	4,7	173,2	4,4

Hauta 34

166

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Humerus dx.	32,8	170,7	4,94	168,2	4,45
Ulna dx.	25,8	167,9	4,96	167,9	4,3
Radius dx.	24	166,7	4,94	168,7	4,24
Humerus sin.	32,2	167,9	4,94	166,2	4,45
Ulna sin.	25,6	167,0	4,96	167,1	4,3
Radius sin.	23,7	165,5	4,94	167,3	4,24
Femur dx.	43,5	164,4	4,52	161,5	3,72
Tibia dx.	35	164,6	4,11	163,0	3,66
Femur sin.	44,3	166,5	4,52	163,5	3,72
Tibia sin.	35,5	166,2	4,11	164,5	3,66
Keskiarvo		166,7	4,694	165,8	4,074

Hauta 35

178

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	34,8	180,2	4,94	178,7	4,57
Ulna dx.	28,4	180,0	4,96	182,3	4,72
Radius dx.	26,6	177,2	4,94	180,5	4,66
Humerus sin.	34,4	178,3	4,94	177,5	4,57
Ulna sin.	28	178,2	4,96	180,8	4,72
Radius sin.	26	174,7	4,94	178,3	4,66
Femur dx.	47,2	174,1	4,52	175,0	3,94
Tibia dx.	39,3	177,6	4,11	177,0	4
Femur sin.	46,9	173,3	4,52	174,3	3,94
Tibia sin.	38,9	176,4	4,11	176,1	4
Keskiarvo		177,0	4,7	178,1	4,4

Hauta 36

154

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Humerus dx.	29,9	157,0	4,94	158,4	4,45
Ulna dx.	23,7	158,2	4,96	159,0	4,3
Radius dx.	21,4	156,2	4,94	156,4	4,24
Humerus sin.	28,9	152,2	4,94	155,1	4,45
Ulna sin.	22,9	154,4	4,96	155,5	4,3
Radius sin.	21,1	155,0	4,94	154,9	4,24
Femur dx.	39	152,5	4,52	150,4	3,72
Tibia dx.	31,7	154,7	4,11	153,5	3,66
Femur sin.	38,4	151,0	4,52	148,9	3,72
Tibia sin.	31	152,6	4,11	151,4	3,66
Keskiarvo		154,4	4,694	154,4	4,074

Hauta 37

170

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	31,9	166,5	4,94	170,3	4,57
Ulna dx.	27	173,5	4,96	177,1	4,72
Radius dx.	24,7	169,5	4,94	173,3	4,66
Humerus sin.	31,2	163,1	4,94	168,3	4,57
Ulna sin.	27,1	174,0	4,96	177,4	4,72
Radius sin.	25	170,7	4,94	174,5	4,66
Femur dx.	43,4	164,1	4,52	166,2	3,94
Tibia dx.	35,8	167,1	4,11	168,6	4
Femur sin.	43,9	165,4	4,52	167,4	3,94
Tibia sin.	35,9	167,4	4,11	168,8	4
Keskiarvo		168,1	4,7	171,2	4,4

Hauta 38

168

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Humerus dx.	32,9	171,2	4,94	168,5	4,45
Humerus sin.	32	166,9	4,94	165,5	4,45
Keskiarvo		169,1	4,94	167,0	4,45

Hauta 39

158

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Humerus dx.	29,8	156,5	4,94	158,1	4,45
Femur dx.	42,6	162,0	4,52	159,3	3,72
Tibia dx.	32,9	158,3	4,11	156,9	3,66
Femur sin.	42,1	160,7	4,52	158,1	3,72
Tibia sin.	32,5	157,1	4,11	155,8	3,66
Keskiarvo		158,9	4,44	157,6	3,842

Hauta 44

182

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	35,9	185,4	4,94	181,9	4,57
Ulna dx.	29,2	183,7	4,96	185,3	4,72
Radius dx.	26,9	178,4	4,94	181,7	4,66
Humerus sin.	35,4	183,1	4,94	180,4	4,57
Ulna sin.	28,8	181,9	4,96	183,8	4,72
Femur dx.	50,3	182,2	4,52	182,2	3,94
Tibia dx.	40,3	180,6	4,11	179,5	4
Femur sin.	51,9	186,5	4,52	185,9	3,94
Tibia sin.	40,6	181,6	4,11	180,2	4
Keskiarvo		182,6	4,7	182,3	4,3

Hauta 45

150

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Femur dx.	38,5	151,2	4,52	149,2	3,72
Tibia dx.	30,2	150,1	4,11	149,1	3,66
Femur sin.	38,4	151,0	4,52	148,9	3,72
Tibia sin.	30,5	151,1	4,11	150,0	3,66
Keskiarvo		150,8	4,315	149,3	3,69

Hauta 46

171

	Luun pituus cm	Sjövold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	32,3	168,4	4,94	171,4	4,57
Ulna dx.	27,1	174,0	4,96	177,4	4,72
Radius dx.	24,8	169,9	4,94	173,7	4,66
Humerus sin.	31,6	165,0	4,94	169,4	4,57
Ulna sin.	26,9	173,0	4,96	176,7	4,72
Radius sin.	24,7	169,5	4,94	173,3	4,66
Femur dx.	45,4	169,4	4,52	170,9	3,94
Tibia dx.	35,8	167,1	4,11	168,6	4
Femur sin.	45,5	169,6	4,52	171,1	3,94
Tibia sin.	36	167,7	4,11	169,1	4
Keskiarvo		169,4	4,7	172,2	4,4

Hauta 47

144

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Humerus dx.	28,4	149,9	4,94	153,4	4,45
Ulna dx.	23	154,9	4,96	156,0	4,3
Radius dx.	20,4	70,0	4,94	54,9	4,24
Humerus sin.	28,7	151,3	4,94	154,4	4,45
Ulna sin.	22,5	152,6	4,96	153,8	4,3
Radius sin.	20,3	151,8	4,94	151,2	4,24
Femur dx.	38,6	151,5	4,52	149,4	3,72
Tibia dx.	31,4	153,8	4,11	152,6	3,66
Femur sin.	39,1	152,8	4,52	150,7	3,72
Tibia sin.	31,5	154,1	4,11	152,9	3,66
Keskiarvo		144,3	4,694	142,9	4,074

Hauta 49

165

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Humerus dx.	31,7	165,5	4,94	164,5	4,45
Ulna dx.	25,4	166,1	4,96	166,2	4,3
Humerus sin.	31,5	164,6	4,94	163,8	4,45
Ulna sin.	25,1	164,7	4,96	164,9	4,3
Radius sin.	23,2	163,5	4,94	164,9	4,24
Femur dx.	42,7	162,3	4,52	159,6	3,72
Tibia dx.	36,9	170,4	4,11	168,5	3,66
Femur sin.	42,7	162,3	4,52	159,6	3,72
Tibia sin.	36,9	170,4	4,11	168,5	3,66
Keskiarvo		165,5	4,66667	164,5	4,05556

Hauta 50

167

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	32,5	169,3	4,94	172,0	4,57
Ulna dx.	26,2	169,8	4,96	174,1	4,72
Radius dx.	24,3	167,9	4,94	171,8	4,66
Humerus sin.	31,7	165,5	4,94	169,7	4,57
Ulna sin.	26,2	169,8	4,96	174,1	4,72
Radius sin.	24,1	167,1	4,94	171,1	4,66
Femur dx.	41,9	160,2	4,52	162,7	3,94
Tibia dx.	34,1	161,9	4,11	164,5	4
Femur sin.	41,9	160,2	4,52	162,7	3,94
Tibia sin.	34,2	162,2	4,11	164,7	4
Keskiarvo		165,4	4,7	168,7	4,4

Hauta 51

181

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	35,8	185,0	4,94	181,6	4,57
Ulna dx.	29,7	186,1	4,96	187,2	4,72
Radius dx.	27,4	180,4	4,94	183,6	4,66
Humerus sin.	35,1	181,6	4,94	179,5	4,57
Ulna sin.	29,5	185,1	4,96	186,5	4,72
Femur dx.	47,9	175,9	4,52	176,7	3,94
Tibia dx.	40,5	181,3	4,11	179,9	4
Femur sin.	48,6	177,8	4,52	178,3	3,94
Tibia sin.	40,4	180,9	4,11	179,7	4
Keskiarvo		181,6	4,7	181,4	4,3

Hauta 52

165

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Radius dx.	23,4	164,3	4,94	165,8	4,24
Femur dx.	44,1	165,9	4,52	163,0	3,72
Tibia dx.	35,8	167,1	4,11	165,4	3,66
Femur sin.	44,2	166,2	4,52	163,3	3,72
Tibia sin.	35,9	167,4	4,11	165,6	3,66
Keskiarvo		166,2	4,44	164,6	3,8

Hauta 54

159

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. F	+/- (cm)
Humerus dx.	30,2	158,4	4,94	159,4	4,45
Ulna dx.	24,2	160,5	4,96	161,1	4,3
Radius dx.	22,2	159,4	4,94	160,2	4,24
Humerus sin.	29,8	156,5	4,94	158,1	4,45
Ulna sin.	24,1	160,0	4,96	160,7	4,3
Radius sin.	22,1	159,0	4,94	159,7	4,24
Femur dx.	41,7	159,6	4,52	157,1	3,72
Tibia dx.	33,4	159,8	4,11	158,4	3,66
Femur sin.	41,9	160,2	4,52	157,6	3,72
Tibia sin.	33,5	160,1	4,11	158,7	3,66
Keskiarvo		159,4	4,694	159,1	4,074

Hauta 56

172

	Luun pituus cm	Sjøvold	+/- (cm)	Trotter et al. M	+/- (cm)
Humerus dx.	34,4	178,3	4,94	177,5	4,57
Ulna dx.	27,2	174,4	4,96	177,8	4,72
Radius dx.	25,2	171,5	4,94	175,2	4,66
Humerus sin.	33,9	175,9	4,94	176,1	4,57
Radius sin.	25,1	171,1	4,94	174,8	4,66
Femur dx.	45,3	169,1	4,52	170,6	3,94
Tibia dx.	35,3	165,5	4,11	167,4	4
Femur sin.	45,7	170,2	4,52	171,6	3,94
Tibia sin.	35,6	166,5	4,11	168,1	4
Keskiarvo		171,4	4,7	173,2	4,3

Ha	Su	Ikä	cm	C	A	Hy	Cr	D	NS	N	P	Sc	S	V	E	T	K	M	Ob	Li	Tu
1	Nainen	Maturus/Senilis		x	x					?											
2	Nainen	Adultus	172																		
3	Mies	Adultus	172	x															x		x
4		Infans II/Juvenilil					x														
5	Mies	Adultus/Matur	175	x					x					x							x
6	Mies?	Senilis	177	x	x									x					x		
7		Juvenilil																			
8	Mies	Maturus	166								x			x							
9	Mies	Adultus	175	x	x		x		?									x	x		
10	Mies?	Adultus	163	x				?													
11	Allofyysi	Maturus	166			x															x
12	Mies?	Adultus	166	x	x										x						x
13	Nainen?	Adultus		x	x									?				x			
14	Mies?	Maturus	169	x	x				x					x						x	x
15	Mies	Maturus	165						x	x		x									
16	Nainen	Adultus	168	x	x																
17	Nainen	Adultus	157	x						x											
18	Mies	Maturus	176	x	x						x									x	x
19	Mies	Maturus	172	x	x				x	?							x	x			
20		Infans I					x	?							x	?					
21		Infans II						?													
22		Juvenilil		x				?													
23		Infant						?							x						
24		Infant			?																
25		Infant					x	?													
26		Infant					x	?							x						
27		Infans I		x											x						
28	Nainen	Adultus	160	x	x		x								x						
29	Mies	Maturus	166	x	x	x			x	x		x		x							
30	Nainen	Maturus	163	x	x				x	x											
31	Mies	Maturus	172										x		x						x
32		Infans I					x	?													
33		Infans II					x	?													
34	Nainen	Adultus	166	x																	
35	Mies	Adultus	178	x								x		x							x
36	Nainen	Adultus	154	x								x	x								
37	Mies	Adultus	170	x	x	x				x					x						x
38	Nainen	Adultus	168	x																	
39	Nainen	Adultus	158	x	x		x														
40		Infans I					x														
41		Infans I													x						
42		Infans I				x		?							x						
43		Infans II					x							x	x	?					
44	Mies	Adultus	182	x						?										x	x
45	Nainen	Adultus	150	x																	
46	Mies	Adultus	171												x						x
47	Nainen	Adultus	144	x	x	x							x								
48		Infans I						?													
49	Nainen	Maturus	165	x		x														x	
50	Mies	Senilis	167	x	x									x							
51	Mies	Maturus	181	x	x												x				x
52	Nainen	Adultus	165	x			x														
53		Infans II																			
54	Nainen	Maturus	159	x	x		?		?			x						x			
55		Infans I																			
56	Mies	Maturus	172	x	x					x											x

tot.

- Ha** Hauta numero
Su Sukupuolimääritys
Ikä Kuoliniän määritys
cm Pituusarvio senttimetreissä
C Caries
A Abscess
Hy Hypoplasia
Cr Cribra orbitalia
D puutostauti
NS Nivelmuutokset selkärangassa
N Nivelmuutokset muualla kuin selkärangassa
P Varvas ankylosis
Sc Sacrum et coccygis ankylosis
S Muut synnyttäiset epämuodostumat
V Vamma
E Endocranial woven bone formation
T Tartuntatudit
K Kasvain
M Tarkemmin määrittämätön patologia
Ob Ruumiinavaus
L Liitupiipun jäljet
Tu Tumma värjäymä lingual