



LAPIN KUNNAN HISTORIALLISEN AJAN KIIINTEIDEN
MUINAISJÄÄNNÖSTEN INVENTOINTI
23.4.-4.5.2007

Hannele Lehtonen
2007

Sisällysluettelo

Arkisto- ja rekisteritiedot	2
Tiivistelmä	..3
Ote peruskartasta	4
1. Johdanto	5
2. Tutkimusalue	6
2.1. Alueen kallio- ja maaperä	6
2.2. Alueen vesistöt	7
2.3. Lapin historiaa	7
2.4. Lapin arkeologinen tutkimushistoria	12
3. Inventoinnin kenttätyöt	13
4. Kohdeluettelo	14
4.1. Kylänpaikat	15
Alakieri	15
Hauta	16
Kauklainen	17
Kaukola	19
Kivikylä	20
Kodik sami	22
Kullanperä	23
Kulju	24
Kuolimaa	25
Lapinkylä	26
Murtamo	27
Mäentaka	28
Rohdainen	29
Ruona	30
Skinnarla	31
Sukkala	32
Ylikieri	33
4.2. Torpanpaikat	34
Kivikylä	34
Kullanperä	34
Murtamo	35
4.3. Myllynpaikat	36
Kullanperä	36
4.4. Muut kohteet	37
Lapinkylä	37
5. Yhteenveto	38
Kirjallisuutta	40
Kuvaluettelot	41
Mustavalkonegatiivit	41
Diapositiivit	42
Valokuvataulut	43

Arkisto- ja rekisteritiedot

Kunta:	Lappi (406)
Tutkimuksen laatu:	Inventointi
Kohteen laji:	Kiinteä muinaisjännös
Kohteen ajoitus:	Historiallinen
Peruskartat:	113210 Vasarainen, 113211 Eurajoki, 113303 Pato, 113306 Hinnerjoki, 113401 Lappi, 113402 Sydänmaa, 113404 Naarjoki
Projekti:	Lapin Sammallahdenmäki-projekti: Lapin Sammallahdenmäen ja sen ympäristön asutushistorian selvittäminen
Tutkimuslaitos:	Museovirasto, arkeologian osasto
Tutkija:	FM Hannele Lehtonen
Kenttätyöaika:	23.4.–4.5.2007
Tutkimuskustannukset:	4500 €
Tutkimusten kustantaja:	Satakunnan TE-keskus
Löydöt:	-
Mustavalkonegatiivit:	125780:1-22
Diapositiivit:	125781:1-9
Inventointiraportin sivumäärä:	47 s.
Kertomuksen säilytyspaikka:	Museovirasto, Rakennushistorian osaston arkisto

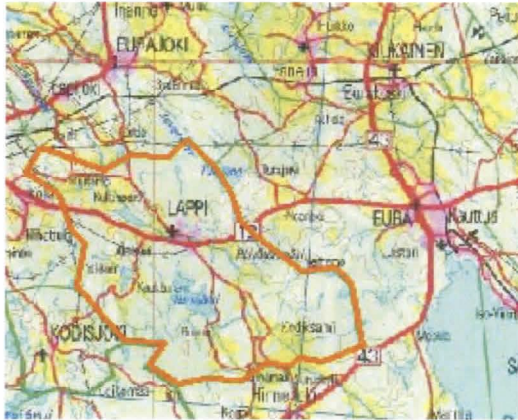
Kannen kuva: Kuolimaan kylä. Digikuva. Kuvaaja: Hannele Lehtonen

Tiivistelmä

Lapin historiallisen ajan muinaisjäännösten inventointi tehtiin 23.4.–4.5.2007. Inventointi oli osa Satakunnan TE-keskuksen rahoittamaa Sammallahdenmäen ja Lapin asutushistorian tutkimusprojektia. Inventoinnissa käytiin läpi kaikki Lapin seitsemäntoista kylää, jotka kaikki ovat peräisin keskiajalta, arvioitiin niiden säilyneisyyttä ja etsittiin vanhempiin asutuskerrostumiin liittyviä rakenteita. Inventoinnin apuna käytettiin aiemmin keväällä tehtyä kartta-analyysiä, joka käsitti Lapin 1600-1800 – luvun tilus-, isojako- ja isojaon täydennyskartat sekä Timo Alasen tekemää nimistötutkimusta. Kaikki keskiaikaiset kylät ovat edelleen asuttuja ja kylätontit sijaitsevat samoilla paikoilla kuten vanha kartta-aineisto näyttää. Suurimassa osassa kyliä myös maisema on pysynyt samana vuosisatoja.

Ote peruskartasta

Lapin kunnanrajat



1. Johdanto

Lapin kunnan alueella tehty historiallisen ajan kiinteiden muinaisjäännösten inventointi on osa Satakunnan TE-keskuksen rahoittamaa tutkimusprojektia. Inventointi liittyy Lapin Sammallahdenmäen ja sen ympäristön historiallisen ajan maankäytön ja asutushistorian selvittämiseen. Nyt tehty inventointi perustuu aikaisemmin keväällä tehtyyn kartta-analyysiin, jossa analysoitiin säilynyt vanha kartta-aineisto kylittäin 1600-luvulta 1800-luvulle (Lehtonen 2007). Kartta-analyysin ja inventoinnin tarkoituksena oli selvittää rautakaudesta keskiaikaan ja historialliseen aikaan jatkuvaa asutusta. Inventoinnissa on käytetty apuna myös Timo Alasen tekemää nimistötutkimusta (2007).

Lapin kuntaa on inventoitu useampaan kertaan, mutta ainoastaan esihistoriallisen ajan muinaisjäännösten osalta. Ensimmäinen inventointi tehtiin jo vuonna 1891 Volter Högmanin johdolla, muut inventoinnit ovat Martti Linkolan tekemä inventointi vuonna 1960, Turun yliopiston röykkiöinventointi vuonna 1985 ja Miikka Haimilan tekemä inventointi vuodelta 2002.

Historiallisen ajan muinaisjäännösten inventoinnissa keskityttiin paikantamaan ja tarkistamaan keskiaikaisia kylätontteja, arvioimaan niiden säilyneisyyttä ja etsimään vanhempiin asutuskerrostumiin liittyviä rakenteita.

Kenttätutkimuksista esi- ja jälkitöineen vastasi Museoviraston tutkija FM Hannele Lehtonen. Inventoitiin oli esi- ja jälkitöineen varattu neljä viikkoa, joista esitöitä tehtiin viikko ennen kenttätöitä ja jälkitöitä viikko kenttätöiden jälkeen. Kenttätyöjakso oli 23.4.–4.5.2007.

Turussa 19.10.2007



Hannele Lehtonen

2. Tutkimusalue

Lapin kunta sijaitsee Satakunnassa, Varsinais-Suomen ja Satakunnan rajalla. Naapurikuntana pohjoisessa on Eurajoki, idässä ja kaakossa Eura, etelässä Laitila ja Kodisjoki ja lännessä Rauma. Kunnan pinta-ala on 213, 27 km², josta maata on 206,03 km² ja vettä 7,24 km².

Lapin kylät ovat Alakieri, Hauta, Kauklainen, Kaukola, Kivikylä, Kodiksami, Kulju, Kullanperä, Kuolimaa, Lapinkylä (kirkonkylä), Murtamo, Mäentaka, Rohdainen, Ruona, Skinnarla, Sukkala ja Ylikieri. Nämä kylät olivat olemassa jo keskiajan lopulla, sillä niiden nimet on mainittu maakirjassa vuodelta 1540 (Alanen 2007, 1).

2.1. Alueen kallio- ja maaperä

Lappi kuuluu Satakunnan rapakivialueeseen. Rapakivi murenee helposti soraksi, jonka vuoksi sitä paikkakunnalla kutsutaankin moroksi. Lapissa kunnan koillisosassa tavataan myös diapaasia, joka on väriltään tummempaa kuin rapakivi ja väriltään vihertävää. Diapaasia esiintyy pitkinä ja kapeina alueina maastossa. Rapakivi- ja diapaasikallioiden pinta on rapautumiskerroksen peitossa, mikä näkyy maastossa rehevänä kasvillisuutena, kankaremaana. (Virkkala & Papunen 1959, 12-13; Alhonen 1991, 24, 27).

Moreeni on Lapin yleisin maalaji. Se on lajittumatonta eli se sisältää kaikenkokoisia aineksia aina suurista lohkarista saveen asti. Moreenia tavataan yleisesti mäkien rinteillä ja myös tasaiset ja kivikkoiset metsämaat ovat tavallisesti moreenia. Narvijärvestä pohjoiseen ja koilliseen on muutama harva sora-, hiekka- ja hietaesiintymä. Näiden lisäksi soraa ja hiekkaa tavataan myös kallio- ja moreenimäkien alemmilla rinteillä. Lapin kunnan eteläosassa, Lapinjoen laaksossa, esiintyy myös hiekkaa ja soraa lyhyinä harjunpätkinä ja kumpuina. Suuret saviesiintymät puuttuvat alueelta kokonaan. Hajanaisia savialueita on eniten Lapinjoen laaksossa sekä aivan sen läheisyydessä. Lapinjoen varren savimaat on

kaikki otettu viljelyksen käyttöön. (Virkkala & Papunen 1959, 17-18). Laajimmat suoalueet sijaitsevat Lapin kunnan rajoilla. Lapin pinta-alasta noin 8,7 % on soiden peitossa. Laajimmat suoalueet sijaitsevat kunnan lounais- ja kaakkoisosassa sekä Narvijärven ympäristössä.

2.2. Alueen vesistöt

Lapin kunnan läpi virtaa Lapinjoki, jota kutsutaan Hinnerjoen kirkolta alkaen yläjuoksulle päin Hinnerjoeksi. Joki alkaa Euran Koskeljärvestä ja sen varrelle osuvat Eurassa sijaitseva Vaaljärvi, Lapissa Rohdaisten kohdalla Kinnalanjärvi, Lapin kirkonkylän kohdalla joki laajenee Patolammeksi ja Kivikylän lounaispuolella se kulkee Saarnijärven läpi. Saarnijärven jälkeen joen uoma kapenee huomattavasti ja Lapinjoki laskee mereen Eurajoella. (Virkkala & Papunen 1959, 20-21).

Jokeen laskevat Hinnerjoella etelästä Liesjärven vesijättömaa ja idästä Auvolinjärvi. Lapin kunnan alueella jokeen laskevat Narvijärvi ja myös Kauklaistenjärven vesijättömaa, joka laskee Saarnijärveen.

Lapin kunnassa on lukuisia järviä. Pohjoisessa Lapin ja Eurajoen rajalla sijaitsee Lutanjärvi, Euran vastaisella rajalla Turajärvi, Salajärvi, Neittamojärvi ja Lavajärvi ja Laitilan vastaisella rajalla Ojajärvi. Luoteisosassa on useita pienehköjä järviä ja lampia. Lapin suurin järvi on Narvijärvi, joka sijaitsee kunnan keskellä. Seuraavat suurimmat järvet ovat Kauklaisten järvi, joka sijaitsee kunnan länsiosassa Kauklaisten kylän länsipuolella ja Saarnijärvi Kivikylän lounaispuolella.

2.3. Lapin historiaa

2.3.1. Esihistoriallinen aika

Lapin kunnan alueelta tunnetaan muutamia kivikautisia asuinpaikkoja Vahalasta Lapinkylän keskustan alueelta, Kaukolan sorakuopan alueelta, Neittamon järven rantapelloilta, Myllymaalta ja Lukkariston hiekkakuopilta (Lukkaristo I ja II), jotka molemmat sijaitsevat Kuljun ja Neittamon välisen tien varrella. (Muinaisjäännösrekisteri). Asuinpaikat sijaitsevat nykyisin pelloilla tai

hiekkakuopilla. Hiekka- tai soranottokuoppien kohdalla olevat asuinpaikat ovat ainakin osittain tuhoutuneet. Myös nykyisten peltojen kohdalla sijainneista asuinpaikoista ei ole mitään maanpäällisiä rakenteita näkyvissä. Kivikaudelta peräisin olevia irtolöytöjä on enemmän. Kivikirveitä on löydetty mm. Utulasta, Kaukolasta, Pappilan mailta, Lukkaristosta, Vuorenpäästä, Lainelasta, Päivärinnasta ja Lahdenrannasta. Vahalan kestiekievarin kohdalta on löydetty tasataltta ja Kaukolasta kaksi kiviriipusta. (Muinaiskalupäiväkirja).

Pronssikausi on huomattavasti paremmin tunnettu ajanjakso ja kunnan alueelta tunnetaankin muinaisjäännösrekisterin mukaan 51 hautaröykkiöpaikkaa. Yhteensä röykkiöitä on noin 160 kappaletta, joista yksistään Sammallahtenmäellä sijaitsee 36 röykkiötä. Kunnan alueelta tunnetaan yksi pronssikautinen asuinpaikka Kivikylän Huilun asuinpaikka (Huilu 2). Kivikylän Tahtmaalla on tutkittu varhaismetallikautista työ- ja valmistuspaikkaa. (Muinaisjäännösrekisteri).

Rautakaudelle tultaessa röykkiöihin hautaaminen jatkui, kuten Sammallahtenmäen paasiarkulliset röykkiöt osoittavat. Sammallahtenmäen lisäksi rautakauden alkuun ajoitettuja röykkiöitä on lähellä Rauman rajaa Murtamolta Raumalle johtavan tien pohjoispuolella Ristesampaksella ja Murtamosta Kollaalle johtavan tien varrella Mikkilässä (Mikkilä 1 ja Mikkilä 2), Alakierin ja Ylikierin välisellä alueella Isoperkossa, lähellä Eurajoen rajaa Murtamosta Kollaan vievän tien varrella Ollilassa (Ollila 2 ja Ollila 3), Murtamalla Perkolassa ja Vuoristossa. (Muinaisjäännösrekisteri). Rautakauden kuluessa asutus siirtyi rannikkoalueelta sisämaahan. Keskuksiksi nousivat Eura, Laitila ja Kokemäenjoen laakso.

2.3.2. Keskiaika

Rauman seudulle syntyi keskiajalla nk. Lapin hallintopitäjä, johon kuuluivat nykyiset Rauma, Lappi ja Hinnerjoki. Ensimmäisen kerran Lapin hallintopitäjä mainitaan 1460-luvun Turun linnapäällikön tileissä. Hallintopitäjän kylät kuuluivat joko suomalaisen tai ruotsalaisen oikeuden kyliin. Tällä oikeudella tarkoitettiin sitä tapaa millä nk. papin ruokalisäveroa maksettiin. Uudisasutusseuduilla suomalaisen

oikeuden kylät maksoivat veron rukiina ja myöhemmin syntyneet ruotsalaisen oikeuden piiriin kuuluvat kylät voina. (Papunen 1959, 47). Suomalaisen oikeuden alue ulottui yhtenäisenä Laitilasta rannikkoa pitkin Lapinjoen suulle. Lapin alueella suomalaisen oikeuden kyliä olivat Kodiksami, Lapinkylä, Kivikylä ja Murtamo. Ruotsalaisen oikeuden kyliä Lapissa olivat Hauta, Kullanperä, Alakieri, Ylikieri, Kauklainen, Ruona, Kuolimaa, Sukkala, Mäentaka, Kaukola, Kulju, Skinnarla ja Rohdainen. (Papunen 1959, 65).

Keskiajalla kristinuskon yleistyessä Rauman alueelle syntyi useita pikkukirkkoja. Eräs varhaisemmista pienistä puukirkoista on perimätiedon mukaan sijainnut Murtamon Santtolvissa (Papunen 1959, 81). Lapin ensimmäisestä kirkosta on monta arvailua ja perimätietoa. Yhden perimätiedon mukaan se olisi sijainnut Lapinkylän ja Kaukolan välisellä kankaalla, jota nimitettiin myös Santtolvin nummeksi, joka on nykyisestä kirkosta noin kolme kilometriä kaakkoon. Toisaalta taas Juhani Rinne on merkinnyt ko. kirkon noin neljä kilometriä itään nykyisestä kirkosta. Toisen tiedon mukaan ensimmäinen kirkko olisi sijainnut Narvijärven rannalla, jossa on kirkkoon liittyviä paikannimiä kuten Iso- ja Vähä-Kirkkoniemi, Papinniemi ja Lukkarinlahti. Nimet liittyvät mitä luultavimmin kuitenkin 1600-lukuun, jolloin paikallisella kappalaisella oli useampia rakennushankkeita Narvijärven ympäristössä. Ensimmäinen varsinainen seurakunta perustettiin Eurajoelle 1300-luvun ensimmäisinä vuosikymmeninä. Tähän seurakuntaan kuului myös Lapin alue aina 1600-luvulle asti. (Papunen 1959, 89).

2.3.3. Uusi aika

1500-luvun lopulla Ulvilaan ja Raumalle perustettiin kuninkaankartanot, jotka toimivat hallinnollisina keskuksina. Kuninkaankartanoiden tehtävänä oli mm. kerätä verot. Tärkeimmät elinkeinot olivat maanviljely ja karjanhoito, mutta myös kalastus oli tuottoisaa. Sen takia Lapinjokeen perustettiin 1550-luvulla kalastamo, joka toimi aina 1600-luvun alkuun asti. (Papunen 1959, 171-173).

1500-luvulla autiotalot lisääntyivät. Tämä ei kuitenkaan välttämättä tarkoittanut asumaton tilaa, vaan veronmaksukyvyttöä. 1600-luvun puolessa välissä näihin autiotiloihin alettiin puuttua ja niitä alettiin yhdistää säteritiloiksi ja muihin säteritiloihin. Lapissa mm. Haudan yksinäistilaan liitettiin Kullanperän kylältä Komoisten autiotila, Alakierissä kaksi autiotilaa liitettiin Kudvelan eli Kerttulan taloon, kun siitä tehtiin ratsutila. Antti Antinpoika Kulju sai myös autioksi jääneen autiotalon, joka oli kuulunut von Grettenin leskelle. Skinnarlassa ratsutalollinen Heikki Klementinpoika liitti naapurissa olleen autiotalon tilaansa. Tästä tilasta tehtiin 1600-luvun lopulla luutnantin virkatalo, joka oli osaksi kruunun ja osaksi perintömaata. Vuonna 1639 kirkkoherralle merkittiin yhdeksän autiotaloa Kaukolan, Skinnarlan, Rohdaisten, Lapinkylän, Kivikylän ja Rikantilan kylistä. Lapin kirkkoherran pappila ja myös kappalaisen virkatalo oli muodostettu autioiksi jääneistä tiloista. (Papunen 1959, 227-229).

Myös maallisen vallan pitäjät liittivät autiotiloja omistukseensa. Lapissa mm. nimismies Luukas Laurinpoika Kaukolassa viljeli oman tilansa lisäksi neljää naapuritilaa ja ratsuväenkorpraali Petteri Niilonpoika Törne sai haltuunsa puolestaan Kivikylästä Siirin talon ja Sukkalasta Isotalon. Autioituminen saatiin pysäytettyä vasta 1600-luvun lopulla, kun aloitettiin veronalennukset ja talonpojille alettiin jakaa autiomaita edullisin ehdoin. (Papunen 1959, 228-230).

Lapissa oli 1600-luvun lopulla kolme säterikartanoa, Rohdaisissa, Murtamolla ja Kivikylässä. Näistä ainoastaan Rohdainen oli varsinainen ja hyvin hoidettu kartano, kun taas Murtamon ja Kivikylän kartanot olivat nk. nimellisiä kartanoita. (Papunen 1959, 195).

2.3.4. Isovihasta 1800-luvulle

Nälkävuodet 1600-luvun lopulla ja isovihan aika 1714-1721 alensivat väkilukua ja näin ollen myös talojen veronmaksukyky huononi. Henkirahoja maksavien määrä Lapissa vuonna 1713 oli 258 ja isovihan päättyessä 226. Monista tautiepidemioista ja katovuosista huolimatta Lapin kunnan väestömäärä oli noussut isovihan jälkeisen ajan

394 henkilöstä 1800-luvun lopulle tultaessa 3411 asukkaaseen. (Papunen 1972, 11-12).

Torppia alettiin perustaa jo 1600-luvulla kartanoiden maille turvaamaan niiden työvoiman saantia. 1750-luvulta torppien perustaminen yleistyi, koska nyt niitä sai perustaa myös tavallisten talonpoikien maille. Torpparijärjestelmän synnyttäminen oli myös ainoa keino saada maaseudun kasvava väestömäärä sijoitettua johonkin. Torppien määrä kasvoi Lapissa runsaasti vuosien 1770-1900 välisenä aikana. Vuonna 1770 torppia oli ainoastaan neljä kappaletta ja vuonna 1900 148 kappaletta. 1700-luvun lopulla torppia oli Kodiksamin kylässä, Ruonassa ja kaksi kappaletta Lapinkylässä ja pappilassa. 1800-luvulle tultaessa torppia oli kaikissa Lapin kylissä lukuun ottamatta Haudan kylää, Rohdaista ja Sukkalaa ja 1800-luvun puolesta välistä eteenpäin torppareita löytyi kaikista kylistä. (Papunen 1972, 77).

Maanviljelyksessä tapahtui suuri muutos 1700-luvun puolella välissä, kun annettiin ensimmäinen isojakoasetus. Jaon perustana oli tilojen veroluvut. Isojaossa maa jaettiin siten, että pinta-alaltaan suuremmat tilukset annettiin sille, joka jaossa sai laadultaan huonompaa maata kuin naapuri. Vanhoja kylänpaikkoja inventoidessa tärkein isojakoon liittyvä määräys oli se, että siinä kehoitettiin myös taajaan rakennettujen kylätonttien väljentämistä siirtämällä rakennuksia tai kokonaisia kyläkeskuksia muualle. Ensimmäistä isojakoa Lapissa alettiin toimittaa Skinnarlan ja Kuljun kylissä vuonna 1764. Seuraava isojako tehtiin vasta 1782 Haudan kylässä sekä Kodisamissa, Mäentaassa Sukkalassa ja Kuolimaalla, seuraavana vuonna Kullanperässä ja Ylikierissä, vuosina 1786-1787 Murtamossa, Kivikylässä ja Kaukolassa. Kaukolan isojako saatettiin päätökseen vasta vuonna 1886. Alakierissä isojako suoritettiin vuosina 1787-1788 ja Kauklaisissa, Ruonassa ja Rohdaisissa vuonna 1791. Lapinkylässä isojakotyöt aloitettiin vuonna 1786, mutta se valmistui vasta 1805-1812. (Papunen 1972, 140-152).

2.4. Lapin arkeologinen tutkimushistoria

Varhaisimmat inventoinnit ja kaivaukset Lapin kunnan alueelta ovat vuodelta 1891, jolloin Volter Högman inventoi pääasiassa alueen röykkiöitä. Hän myös kaivoi muutamia röykkiöitä niin Sammallahdenmäellä kuin Lapinkylän keskustan alueella Vainriihenpönkällä. Muita inventointeja ovat vuonna 1960 Martti Linkolan pronssikautisten röykkiöiden ja myös kivikauden irtolöytöjen ja asuinpaikkojen inventointi ja Turun yliopiston vuonna 1985 tekemä röykkiöinventointi TYARKTIKA-tietokantaa varten. Miikka Haimila teki koko kunnan kattavan inventoinnin vuonna 2002. Inventoinnissa keskityttiin pääasiassa pronssikautisiin muinaisjäännöksiin, ja se perustui pääasiassa lappilaisten antamien vihjeiden tarkistamiseen ja mahdollisten pronssikautisten asuinpaikkojen koekuopittamiseen.

Ensimmäiset arkeologiset kaivaukset Lapissa on tehty 1800-luvun lopulla. Uudempia ovat vuonna 1987 Kivikylän Talvikylässä kaivettu kivikautisen asuinpaikan liesi Helena Taskisen johdolla. Vuonna 2002 Satakunnan TE-keskus myönsi kahdeksi vuodeksi hankerahaa Sammallahdenmäen ja sen ympäristön tutkimiseen tavoitteena selvittää alueen asutushistoriaa. Rahoitus sai jatkoa ja näin ollen vuosina 2002, 2004 ja 2006 Eeva Raikeen johdolla kaivettiin Sammalahdenmäen röykkiöitä, sen lähistöllä olevaa Kivikylän Huilun asuinpaikkaa sekä työ-/valmistuspaikkaa Kivikylän Tahtmaalla ja Lapinkylässä olevaa Vainriihenpönkän röykkiöaluetta.

Hankkeen puitteissa tehtiin alkuvuodesta 2007 GIS-analyysi ja maastomallinnokset Sammallahdenmäen ja Lapinkylän alueelta Muuritutkimus Ky:n toimesta, sekä 1600-1800-lukujen kartoista kartta-analyysi allekirjoittaneen toimesta, johon tämä historiallisen ajan muinaisjäännösten inventointi perustuu. Kesällä 2007 tullaan jatkamaan Lapin Vainriihenpönkän tutkimuksia viiden viikon ajan.

3. Inventoinnin kenttätyöt

Inventointi suoritettiin kahden viikon aikana huhti-toukokuun vaiheessa 2007 ja sitä täydennettiin elo-syyskuussa tarkistamalla muutamia paikallisten ilmoittamia kohteita. Inventoinnissa keskityttiin paikantamaan ja tarkistamaan keskiajalta peräisin olevia kylätontteja. Lapin kaikki nykyisin tunnetut kylät ovat olleet olemassa jo keskiajan lopulla eli inventointi käsitti kaikki seitsemäntoista kylää. Inventoinnin pohjana oli aiemmin keväällä tehty kartta-analyysi Lapin 1600-1800-lukujen tiluskartoista, isojakartoista ja isojaon järjestelykartoista.

Kylien inventoinnissa arvioitiin kylätonttien säilyneisyyttä ja etsittiin nykyistä vanhempiin asutusvaiheisiin liittyneitä rakenteita ja löytöjä. Lapissa kaikilla kylätonteilla asutaan edelleen. Ainoastaan kahdessa kylässä Kauklaisissa ja Ylikierissä tonttimaat ovat vaihtaneet paikkaa verrattuna isojakokarttojen tonttimaihin.

Historiallisen ajan muinaisjäännöksille ei ole määriteltynä selkeää ikärajaa tai muuta määrittelysääntöä. Muinaisjäännökset jaetaan niiden funktion perusteella kahdeksaan eri kohderyhmään, josta kullekin ryhmälle on mahdollista antaa omat suuntaa-antavat määrittelykriteerit ja suojeluohjeet. Ryhmät ovat:

- I Vanhojen kaupunkien kulttuurikerrokset
- II Maaseudun asutushistorialliset muinaisjäännökset
- III Elinkeinohistorialliset muinaisjäännökset
- IV Teollisuushistorialliset muinaisjäännökset
- V Maa- ja sisävesiliikenteeseen, merenkulkuun ja tiedonkulkuun liittyvät muinaisjäännökset
- VI Kirkolliset muinaisjäännökset
- VII Linnat, linnoitukset ja muut sotahistorialliset muinaisjäännökset
- VIII Latomukset, hakkaukset, muistomerkit, tarinapaikat yms. muinaisjäännökset

Lapin kunnan alueella esiintyy ryhmiin II ja III kuuluvia historiallisen ajan muinaisjäännöksiä. Muinaisjäännökset on luokiteltu eri rauhoitusluokkiin, joka perustuu Museoviraston vakiintuneeseen käytäntöön. 1-luokka käsittää kohteet, joiden säilyminen on turvattava kaikissa olosuhteissa, 2-luokkaan kuuluvat kohteet, joiden arvon selvittäminen edellyttää lisätutkimuksia ja jotka voidaan siirtää tutkimusten jälkeen luokkiin 1 tai 3. 3-luokkaan kuuluvat tuhoutuneet tai riittävästi tutkitut kohteet, jotka eivät enää rauhoitettuja.

Inventoinnissa kohteiden paikanmäärityksessä käytettiin apuna GPS-paikanninta. Sijainti saatiin selvitettyä siten avomaastossa noin 3-5 metrin tarkkuudella ja metsämaastossa alle 10 metrin tarkkuudella. Koordinaatit on ilmoitettu yhtenäiskoordinaatteina (YKJ, p- ja i-koordinaatti). Kohteiden korkeus (z-koordinaatti) on arvioitu peruskartan korkeuskäyrien perusteella ja ilmoitettu metreinä merenpinnan yläpuolella.

4. Kohdeluettelo

Inventoinnissa keskityttiin paikantamaan ja tarkistamaan keskiajalta periytyviä kyläpaikkoja. Käytössä oli aiemmin keväällä tehty kartta-analyysiaineisto Lapin 1600-1800 -lukujen kartoista. Apuna käytettiin myös Timo Alasen tekemää nimistötutkimusta. Maastossa arvioitiin kylätontin säilyneisyyttä ja etsittiin nykyistä vanhempia asutuskerrostuman jälkiä.

Lapin alueelta tunnettiin ennen tätä inventointia yksi historiallisen ajan muinaisjäännös. Se on Alakierin kylässä oleva Löytynvuoren rajakivi (muinaisjäännösrekisterinumero 406 01 0042), johon on hakattu kirjaimet RA ja vuosi 1786. Rajakivi kuuluu mahdollisesti isojakoon, joka Alakierissä tehtiin 1787-1788. Lapinkylän keskustassa on myös Linnavuori-niminen paikka, mutta siellä ei ole havaittavia rakenteita.

Seuraavassa kohdeluettelossa on esitelty kaikkien tässä inventoinnissa tarkastettujen kohteiden tiedot. Kaikki tässä raportissa mainitut kohteet eivät ole suojeltuja historiallisen ajan kiinteitä muinaisjäännöksiä. Tarkastuksen yhteydessä tehtyjen havaintojen perusteella muinaisjäännöksille annettiin rauhoitusluokitus, jonka mukaan Lapin kunnan alueen historialliset muinaisjäännökset kuuluivat kaikki rauhoitusluokkaan III. Tämä tarkoittaa, että kohde on niin tuhoutunut, ettei aktiivinen suojele ole tarpeellista. Useimmissa tapauksissa kohteen statuksen ja arvon määrittäminen vaatisi lisätutkimuksia.

4.1. Kyläpaikat

Alakieri

<i>Muinaisjäänös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9769
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäänös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113401 Lappi
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6788382, i= 3218868
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 1/1-8
<i>Sijainti:</i>	Alakierin kylä sijaitsee noin 2,6 km Lapinkylän kirkosta lounaaseen, Saarnijärven kaakkoispuolella. Kylän läpi virtaa Haaronjoki, joka yhdistää Saarnijärven ja Narvijärven.
<i>Kohdekuvaus:</i>	Alakierin vanha kylätontti on sijainnut Saarnijärven kaakkoispuolella. Kylätontti on tielinjausten, Haaronjoen ja peltomaiden perusteella pysynyt samalla paikalla isojaosta v.1784. Kylätonttia ympäröivät pellot ja kylätontti on edelleen rakennettu. Nykyisin vanhan kylätontin kohdalla ovat Yli-Pietilän ja Yli-Kerttulan tilat lukuisine rakennuksineen. Kylä on ollut olemassa jo keskiajalta. Vuoden 1540 maakirjan mukaan Alakierin kylässä oli kuusi taloa ja vuoden 1686 maakirjassa neljä taloa. 1700-luvun lopulla kylä muodosti oman jakokunnan, mutta aiemmin se on kuulunut suurempaan jakokuntaan Ylikierin, Kauklaisten, Kullanperän ja Murtamon kanssa (Alanen 2007, 36-37).
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	-
<i>Diat:</i>	-

Hauta

<i>Muinaisjäännös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9770
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113211 Eurajoki, 113402 Sydänmaa
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6792018, i= 3216834
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 8/3
<i>Sijainti:</i>	Haudan kylä sijaitsee kunnan luoteisosassa, noin 6 km Lapinkylän kirkosta luoteeseen. Kylän läpi virtaa Lapinjoki, joka levenee kylän pohjoisosassa Hautjärveksi.
<i>Kohdekuvaus:</i>	Haudan kylä on 1700-luvulla muodostanut oman jakokuntansa, johon kuului yksi talo Haudan rustholli. Se on sijainnut suunnilleen siinä, missä nykyinen Alinen-Hauta sijaitsee. Alinen-Hauta sijaitsee joen rannalla kalliomäellä. Tontilla asutaan edelleen ja tontilla on lukuisia uudempia rakennuksia. Joen rannassa tai mäellä ei ole jälkiä vanhemmasta asutuksesta. Vuoden 1782 kartassa Alisen-Haudan eteläpuolella ja joen vastarannalla on niittyjä. Peltomaat ovat vasta Romovahan ja Haudan luona. Sekä Romovaha että Hauta ovat nykyisin peltoja. Nykyisen Ylisen-Haudan kohdalla vanhassa kartassa on pelto ja niittyjä. Nykyisin paikalla sijaitsee vanha maatila runsaine talousrakennuksineen. Varhaisin maininta Haudan kylänimestä on maakirjassa vuodelta 1540. Silloin kylässä ei ollut yhtään taloa, vaan viljelykset olivat ulkokylälaisten hallussa. Muissa 1500-luvun asiakirjoissa kylä on merkitty autioksi. (Alanen 2007, 45).
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	-
<i>Diat:</i>	-

Kauklainen

<i>Muinaisjäännös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9771
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113401 Lappi
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6784743, i= 3218437
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 3/1-9
<i>Sijainti:</i>	Kauklaisten kylä sijaitsee Kauklaistenjärven itärannalla, noin 4,6 km Lapinkylän kirkosta lounaaseen.
<i>Kohdekuvaus:</i>	<p>Kauklaisista säilyneen isojakokartan vuodelta 1791 mukaan asutus oli keskittynyt Haarron järven puoleiseen osaan ja tästä noin 600 m etelään Kauklaistenjärven rannalle. Molemmilla paikoilla on nykyään peltoa tai niittyä. Nykyisen Kauklaistentien ja Hormantien kulmassa on peltoa, jossa ei ollut näkyvissä vanhoja asutusjälkiä. Peltomaassa ei myöskään näkynyt värieroja tai esinelöytöjä.</p> <p>Aivan Kauklaistenjärven rannalla, nykyisen Siuruntien eteläpuolella sekä nykyisen Kartanon alueella, ovat tonttimaat ovat nykyään rantaniittyinä ja osittain nykyisen asutuksen alla. Niityillä on peltoraunioita ja aivan järven rannalla peltojen välissä myös yksi suuri epämääräisen muotoinen peltoraunio, joka oli vain noin 10 m rantaviivasta. Alueella ei ollut jälkiä varhaisemmasta asutuksesta.</p> <p>Kylän pellot ja niityt olivat keskittyneet järven rannalle ja järveen laskevan pienemmän joen varrelle, aivan kuten nykyäänkin.</p> <p>Alasen mukaan (2007, 31) kylän vanhin tonttimaa olisi sijainnut nykyisen Ala-Siurun ja Junnilan talojen kohdalla, mutta kartta-analyysissä isojakokartan tonttimaat osuivat alussa mainituille alueille. Alkujaan Kauklaisten kylä on kuulunut samaan jakokuntaan Ylikierin, Alikierin, Kullanperän ja Murtamon sekä Rauman puolella olevan Kollan kylän kanssa. 1700-luvun lopulla Kauklainen muodosti oman jakokunnan.</p> <p>Vuoden 1540 maakirjassa mainitaan Kauklaisissa olevan neljä taloa ja ulkokyläläisen tilukset. 1500-luvun lopulle tultaessa talojen määrä väheni kahteen ja vuoden 1686 maakirjassa mainitaan edelleen kaksi kantataloa. (Alanen 2007, 32).</p> <p>Kauklainen on yksi niistä harvoista kylistä, joissa isojakokartan mukaiset tonttimaat ovat nykyään peltoina tai niittyinä. Tämä joko kertoo siitä, että asutus on muuttunut isojaon jälkeisistä ajoista, mutta todennäköisempää on, että tilanne viittaa siihen, että isojaossa olisi ehdotettu tonttien</p>

vaihtoa ko. paikoille, mutta tähän ei suostuttu.
Löydöt: -
Mustavalkonegatiivit: 125780:11
Diat: -

Kaukola

<i>Muinaisjäännös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9772
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113401 Lappi, 113404 Naarjoki
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6784130, i= 3225869
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 4/1-26
<i>Sijainti:</i>	Kaukola sijaitsee Lapinjoen länsirannalla noin 6,2 km Lapinkylän kirkosta kaakkoon.
<i>Kohdekuvaus:</i>	Kaukolan vanha kylätontti on sijainnut samalla paikalla keskiajasta lähtien. Vanhimmat maininnat kylästä ovat vuodelta 1503. Vuoden 1540 maakirjassa Kaukolassa mainitaan olevan viisi taloa ja vuoden 1686 maakirjassa seitsemän taloa. (Alanen 2007, 15). Vanhat tonttimaat ovat edelleen asuttuja kuten esimerkiksi Riikilä, Pietilä, Mikola, kartano ja Krappe ja joen itäpuolella oleva Junnila. Esimerkiksi nykyisen Riikilän risteysalue, jossa on rakennuksia karttojen mukaan 1600-1700-luvuilla ja mahdollisesti aikaisemminkin on edelleen rakennettu. Vanhempia asutusjälkiä ei ole tonteilla havaittavissa. Nykyinen kylää halkova tie on samalla paikalla kuin vanha tielinjaus. Pellot ja niityt sijaitsevat joen varsilla kuten nykyäänkin.
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	-
<i>Diat:</i>	-

Kivikylä

<i>Muinaisjäännösrekisterinumero:</i>	1000 00 9773
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113401 Lappi
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6789195, i= 3220304
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 5/1-15
<i>Sijainti:</i>	Kivikylä sijaitsee Saarnijärven koillispuolella noin 1,5 km Lapinkylän kirkosta luoteeseen. Kylän läpi virtaa Naurisoja, joka laskee Lapinjokeen.
<i>Kohdekuvaus:</i>	<p>Kivikylä on saanut nimensä maaston kivisyydestä. Vanhin maininta Kivikylän kylännimestä on vuodelta 1504. Vuonna 1540 Kivikylään on kuulunut viisi taloa ja vuoden 1686 maakirjan mukaan kahdeksan taloa. (Alanen 2007, 3-4).</p> <p>Vuoden 1731 kartan mukaan Kivikylän tonttimaajäännös sijaitsi Saarnijärven itäpuolella, mäkien välisessä notkelmassa. Kivikylä ja Lapinkylä ovat aiemmin kuuluneet samaan jakokuntaan, josta on isojakokartassa todisteena Kivikylässä olevat Lapinkylän niityt. On arvioitu, että viimeistään 1600-luvun alussa jakokunta on hajonnut. (Alanen 2007, 3).</p> <p>Vuoden 1731 kartassa asutus on keskittynyt nykyisen Arolan talon paikalle ja myös tästä lounaaseen. Arolan tila on edelleen rakennettu ja vanhoja asutusmerkkejä ei tontilta havaittu. Tontin eteläosa Huiluntien vieressä on nykyään rakentamatonta, tosin kaakkoisosasta Huiluntien vierestä on kaivettu aikanaan maata pois. Vuoden 1731 kartan mukaan paikalla on ollut rakennus ja vanhaa tielinjausta. Aluetta kairattiin, mutta lukuun ottamatta kahta näytettä, kyse oli luonnollisista maakerroksista. Ainoastaan kahdessa näytteessä, jotka otettiin kohdasta P: 6789183, I: 3220314 ja P 6789205, I: 3220227 oli tummaa humusmaata, joka voisi olla kulttuurikerrosta. Ensimmäisessä oli noin 15-20 cm paksu tumma humuskerros ja sen alla luonnollinen hiekka. Jälkimmäisessä näytteessä humuskerroksen paksuus oli noin 10 cm ja sen alla oli kallio. Näytteiden tummassa maassa ei ollut löytöjä seassa, ei edes tiilimurskaa.</p> <p>Vuoden 1731 kartassa olevista rakennuksista kylätontin lounaispuolella ei ole jäljellä rakenteita.</p> <p>Vanhimman kartan mukaan Lapinkylästä Eurajoen suuntaan menevä tie on kulkenut Kivikylän kohdalla Naurisojan itäpuolella. Tielinja on nykyisten peltojen alla.</p> <p>Kivikylän vanhojen karttojen peltoalueiden muoto on edelleen hahmotettavissa maastossa. Suurimmat peltoalueet ovat</p>

edelleen Naurisojan varrella ja Huiluntien eteläpuolella.
Löydöt: -
Mustavalkonegatiivit: 125780:5-6
Diat: 125781:3

Kodikсами

<i>Muinaisjäännös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9774
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113404 Naarjoki
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6781582, i= 3228006
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 9/6-16,
<i>Sijainti:</i>	Kodiksamın kylä sijaitsee kunnan kaakkoisosassa Lapinjoen itäpuolella noin 700 m päässä joesta. Kodiksamın kohdalla Lapinjokeen laskee Isoniitunoja – niminen joki, joka on kylän eteläpuolella. Kodiksami on noin 9,5 km Lapinkylän kirkolta kaakkoon.
<i>Kohdekuvaus:</i>	Kodiksamın kylä on ennen isojakoa eli 1780-lukua kuulunut samaan jakokuntaan Sukkalan, Mäentaan ja Kuolimaan kanssa. Kodiksamın kylännimi on vuodelta 1503, jolloin kylässä on ollut ainakin kolme taloa. Vuoden 1540 ja 1686 maakirjoissa kylässä mainitaan olleen seitsemän taloa. (Alanen 2007, 23). Vanhimman kartan mukaan, joka on 1700-luvun lopulta talonpaikat sijaitsevat edelleen asutuilla ja rakennetuilla paikoilla, joten varhaisempaa asutusta ei juuri ole säilyneenä. Myös kylän pellot ja tiet eivät ole juurikaan muuttuneet 1700-luvun lopun ajasta.
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	125780:16
<i>Diat:</i>	-

Kullanperä

<i>Muinaisjäännös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9775
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113210 Vasarainen
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6790134, i= 3216122
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 8/1-50
<i>Sijainti:</i>	Kullanperä sijaitsee kunnan luoteisosassa, Saarnijärven ja Lapinjärven pohjoispuolella, Lapinkylän kirkolta noin 5,5 km luoteeseen.
<i>Kohdekuvaus:</i>	Kullanperän vanha kylätontti on sijainnut nykyisen Maijalan piha-alueella. Vuoden 1540 maakirjassa kylässä mainitaan olevan viisi taloa ja yksi ulkokyläläisen hallussa oleva maa. Vuoden 1585 maakirjassa kylässä on enää kolme taloa ja vuoden 1686 maakirjassa jälleen kuusi taloa ja autiona oleva ulkokylän tilus. Kullanperän kylä on kuulunut 1700-luvun lopulla samaan jakokuntaan Ylikierin kylän kanssa ja mahdollisesti tätä aikaisemmin samaan jakokuntaan Alikierin, Kauklaisten ja Murtamon kylien kanssa. (Alanen 2007, 39). Kullanperän vanha kylätontti on edelleen rakennettu ja pihamaalla ei ole näkyvissä vanhoja rakennusjäännöksiä. Isojakokarttaan merkityt tontit ovat edelleen rakennettuja, lukuun ottamatta pohjoisinta tonttia eli nykyisen Mattilan taloon johtavan tien pohjoispuolta. Tontti on nykyään peltona ja niittynä ja paikasta on otettu joskus maata, joten vanhempien rakenteiden jäännöksiä ei ole säilynyt paikalla.
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	125780:1-4
<i>Diat:</i>	125781:1-2

Kulju

<i>Muinaisjäännös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9776
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113404 Naarjoki
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6785547, i= 3226964
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 7/1-6
<i>Sijainti:</i>	Kuljun kylä sijaitsee valtatie 12 eteläpuolella Eurantien koillispuolella, noin 6 km Lapinkylän kirkolta kaakkoon.
<i>Kohdekuvaus:</i>	<p>Varhaisimmat maininnat Kuljun kylästä ovat vuodelta 1504. 1400-luvulla Kuljun, Skinnarlan ja Rohdaisten kylien maat ovat kuuluneet Lapinkylän jakokuntaan, josta ne ovat eronneet viimeistään 1460-luvulla muodostaen Rohdaisten alueen. Kuljun kylä eli Yli-Kulju ja Skinnarla eli Ali-Kulju erottautuivat Rohdaisista omaksi kyläkseen 1520-luvulla. Vielä 1600-luvulla Kulju ja Skinnarla käsitettiin yhdeksi kyläksi. Yli-Kuljusta tuli myöhemmin nimeltään Kuljun kylä. Vuoden 1540 maakirjaan Kuljun kylään on merkitty kaksi taloa, joista toinen oli ulkokylänmiehen hallinnassa. Vuoden 1580 maakirjaan kylään on merkitty kolme taloa ja vuoden 1686 taas kaksi taloa, joista toinen oli autio. (Alanen 2007, 13-14).</p> <p>Nykyisen Kuljun kylän Ala-Kulju ja Ylä-Kulju ovat edelleen asuttuja. Näiden välissä pohjoispuolella on vuoden 1859 karttaan merkitty tontti, mahdollisesti torppa, mutta tarkistuksen yhteydessä tästä ei tavattu jälkiä maastossa. Tielinjaus, joka vanhassa kartassa kulkee edellä mainitun tontin läpi, on edelleen olemassa metsätienä. Nykyinen Santalan, Hakalan ja Lukkariston tontit ovat myös rakennettuja.</p> <p>Kylämaisema on pitkälti samanlainen kuin vuoden 1859 kartassa. Lounaassa sijaitsevat laajat peltoalueet, sen sijaan Ala-Kuljun ja Ylä-Kuljun talojen pohjoispuolella on nykyisin metsää peltojen ja niittyjen tilalla.</p>
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	125780:14-15
<i>Diat:</i>	-

Kuolimaa

<i>Muinaisjäännös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9777
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113306 Hinnerjoki
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6779324, i= 3227306
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 9/1-16
<i>Sijainti:</i>	Kuolimaan kylä sijaitsee kunnan eteläosassa, aivan Lapin ja Hinnerjoen rajalla, noin 11 km Lapinkylän kirkosta kaakkoon. Kylä sijaitsee Lapinjoen pohjoisrannalla mäen eteläreunalla.
<i>Kohdekuvaus:</i>	Varhaisin merkintä kylän nimestä on vuodelta 1503. Kuolimaa on ollut jo keskiajalla jakokylän kantakylä. Jakokuntaan kuuluivat lisäksi Sukkala, Kodiksami ja Mäentaka. Vuoden 1540 maakirjassa mainitaan Kuolimaassa olevan kuusi taloa. Autioituminen koetteli erityisesti Kuolimaan kylää 1500-luvun lopussa ja 1600-luvun alussa ja kylän talojen omistussuhteet vaihtuivat. Vuoden 1686 maakirjaan kylään on merkitty viisi taloa. (Alanen 2007, 28-29). Nykyisen kylän Uusikartano sijaitsee vanhan kyläkeskustan paikalla. Koska tila on edelleen asuttu, vanhalla kylätontilla on useampia uudempia asuin- ja piharakennuksia. Vanhemmasta rakennuskannasta ei ole jälkiä. Vuoden 1733 kartassa on Myllymäen laelle merkitty rakennus, torppa tai mylly, mutta tarkistuksen yhteydessä tältä paikalta ei löydetty rakennuksen jäännöksiä. Nykyinen Rantatie, Kodiksamintie ja Myllymäentie, jotka kiertävät Uusikartanon maita ovat jo isojakokartassa, ja käytössä edelleen. Kylämaisema ei ole juurikaan muuttunut vuoden 1733 karttanäkymästä: asutus on keskittynyt samalle paikalle, kylän eteläpuolella ja itäpuolella sijaitsevat laajat pelto- ja niittyalueet.
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	125780:17-19
<i>Diat:</i>	125781:8-9

Lapinkylä

<i>Muinaisjäännös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9778
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113401 Lappi
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 688186, i= 3221880
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 10/1-65
<i>Sijainti:</i>	Lapinkylä sijaitsee kunnan keskiosassa, Narvijärvestä pohjoiseen, Lapinjoen pohjoispuolella kohdassa jossa Kourulamminoja laskee Lapinjokeen. Lapinkylän keskustassa on Lapinjoessa leveämpi kohta Patolampi ja sen alajuoksulla pato.
<i>Kohdekuvaus:</i>	<p>Lapinkylä on ollut jakokunnan kantakylä, jolla on ollut suuret maaomistukset aina Narvijärvelle asti. Samaan jakokuntaan Lapinkylän kanssa ovat kuuluneet Kivikylä, Rohdainen, Skinnarla ja Kulju. Kylässä on ollut keskiajalta lähtien kappelikirkko, joka hallinnollisesti on kuulunut Eurajoen kirkkoon. Lapinkylän nimi mainitaan ensimmäisen kerran vuoden 1503 kärjäasiakirjoissa. Vuoden 1540 maakirjassa Lapinkylässä on ollut seitsemän taloa ja vuoden 1686 sama määrä, johon kuuluu myös pappila. (Alanen 2007, 6-7).</p> <p>Vuoden 1786 kartan mukaan Lapinkylän talot ovat keskittyneet nykyisen koulun ja pappilan alueelle sekä Marttilan maille Ämmänmäen länsipuolelle. Kaksi taloista on sivummalla: toinen on nykyisen Kirkkalan kohdalla ja toinen Antolan kohdalla.</p> <p>Vaikka Lapinkylän keskustaan on rakennettu runsaasti, on vanhaa maisemaa yhä jäljellä. Erityisesti keskustan itäpuolella Lapinjoen varrella maisema ei juuri ole muuttunut. Maat ovat edelleen viljelykäytössä. Myös Eurajoentiestä länteen on joen varren maat peltona. Patolammen rannalta, nykyisen pappilan ja koulun välistä sekä Marttilan mailta löytyi tarkastuksen yhteydessä varhaisempia rakenteita. Ne esitellään tarkemmin luvussa 4.4.</p>
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	125780:7-10
<i>Diat:</i>	125781:4-6

Murtamo

<i>Muinaisjäännös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9779
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113211 Eurajoki
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6792218, i= 3214440
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 11/1-19
<i>Sijainti:</i>	Murtamon kylä sijaitsee Lapin luoteisosassa, noin 8 km Lapinkylän kirkosta luoteeseen.
<i>Kohdekuvaus:</i>	<p>Murtamon vanha kylätontti on sijainnut nykyisten Ollilan Laukolan ja Tuomalan kohdalla. Kylä on aiemmin kuulunut samaan jakokuntaan Kullanperän, Alakierin, Yläkierin ja Kauklaisten kanssa, mutta 1700-luvun lopulta muodostanut oman jakokunnan. Vanhimmat säilyneet maininnat kylästä ovat vuodelta 1482. Vuoden 1540 maakirjan mukaan kylässä oli viisi taloa sekä ulkokyläläisen hallussa ollut tila. Samoin vuoden 1686 maakirjassa kylässä taloja oli viisi. (Alanen 2007, 42).</p> <p>Vanha kyläkeskus eli Murtamontien ja Kujantien risteys on edelleen asuttuna ja vanhemmasta asutuksesta ei ole jälkiä tonteilla. Vanha tielinja kulkee Kujantietä pitkin. Kylämaisema ei juuri ole muuttunut 1700-luvulta peräisin olevan tiluskartan ajoilta. Asutusta ympäröivät edelleen laajat pellot ja niityt.</p>
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	125780:21-22
<i>Diat:</i>	-

Mäentaka

Muinaisjäännös-
rekisterinumero: 1000 00 9780

Laji: kiinteä muinaisjäännös

Rauhoitusluokka: 3

Peruskartta: 113404 Naarjoki

Yhtenäiskoordinaatit: p= 6781471, i= 3229534

Historialliset kartat: MHA, A50 9/6-16

Sijainti: Mäentaka sijaitsee Kodiksamin kylän itäpuolella. Kylästä on Lapinkylän kirkolle matkaa noin 10,5 km.

Kohdekuvaus: Mäentaan vanha kylätontti on sijainnut nykyisten Vanha-Anttilan ja Eskolan mailla. Mäentaka on kuulunut samaan jakokuntaan Kuolimaan, Sukkalan ja Kodiksamin kanssa. Kantakylänä on ollut Kuolimaa. Vuosien 1540 ja 1686 maakirjoissa on maininta, että kylässä on ollut kaksi taloa. (Alanen 2007, 26-27).

Mäentaan vanha kylätontti on edelleen asuttu, ja tonteilla on runsaasti rakennuksia. Vanhempia asutusjäännöksiä ei tavattu. Vuosien 1839 ja 1872 karttojen mukaan kylä on säilynyt saman oloisena nykypäivään. Tielinjat, pelto- ja niittyalueet ovat samoilla paikoilla edelleen.

Löydöt: -

Mustavalkonegatiivit: -

Diat: -

Rohdainen

<i>Muinaisjäännös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9781
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113401 Lappi
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6787047, i= 3225192
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 11/1-19
<i>Sijainti:</i>	Rohdainen sijaitsee noin 4 km Lapinkylän kirkosta itään, valtatie 12 eteläpuolella. Kylän lounaispuolella virtaa Lapinjoki.
<i>Kohdekuvaus:</i>	Rohdaisista on säilynyt Lapin vanhin tiluskartta vuodelta 1692. Vanha kylänpaikka on sijainnut Sepänojan varrella nykyisen Ali-Rohdaisten kohdalla. Tontin lounaispuolella on ollut järvi, joka on myöhemmin kuivattu. Kylännimi mainitaan ensimmäisen kerran vuonna 1503. Rohdainen on kuulunut Skinnarlan ja Kuljun kanssa Lapin jakokuntaan, joka on hajonnut 1400-luvun puolella välissä muodostaen oman Rohdaisten, Skinnarlan ja Kuljun jakokunnan. Vuoden 1540 maakirjan mukaan Rohdaisissa on ollut viisi taloa ja vuoden 1686 maakirjan mukaan ainoastaan kaksi. Kylän viidestä talosta kolme oli autiona vuonna 1585 ja vuonna 1602 kylä oli täysin autio. Vuonna 1651 kuningatar Kristiina osoitti Rohdaisista läänityksen Konrad von Gerttenille ja kaksi vuotta myöhemmin kylään rakennettiin säterikartano ja myöhemmin kaikkien kylän talojen maat liitettiin kartanoon. Kartano on sijainnut nykyisen Ali-Rohdaisten kohdalla. (Alanen 2007, 11). Rohdaisten maisema on säilynyt hyvin samana kuin mitä vanhat kartat näyttävät. Rohdaisten tie on vanhaa tielinjaa, joka on merkitty jo vuoden 1692 karttaan. Myös nykyinen Pajanpolku on osittain sama vuoden 1692 kartan tielinjan kanssa. Tilus- ja isojakokartan mukaan Rohdaisiin on merkitty tila ainoastaan nykyisen Ali-Rohdaisten tilan kohdalle. Ali-Rohdainen on edelleen asuttu ja pihapiiri on täynnä asuin- ja talousrakennuksia. Laajat peltoalueet ympäröivät samaan tapaan tilaa kuin aikaisemminkin.
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	125780:12-13
<i>Diat:</i>	125781:7

Ruona

<i>Muinaisjäännös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9782
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113401 Lappi
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6782055, i= 3223738
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 15/1-8
<i>Sijainti:</i>	Ruona sijaitsee Narvijärven etelärannalla noin 6,6 km Lapinkylän kirkosta etelään.
<i>Kohdekuvaus:</i>	Ruonan kylän vanha kyläkeskus on sijainnut aivan Narvijärven rannalla sen Kylälahden länsipuolella. Rakennukset ovat olleet aivan rannassa ja pellot niiden länsipuolella. Vanhin maininta kylänimestä on vuodelta 1503. Alkujaan Ruona on kuulunut Lapin jakokuntaan, mutta isojaon aikana se muodosti jo oman jakokuntansa. Vuoden 1540 maakirjan mukaan kylässä oli neljä taloa ja yksi ulkokyläläisen omistama tilus. Vuonna 1585 kylän kuudesta talosta neljä oli autioina ja vuonna 1614 viidestä talosta neljä oli autiona. Vuoden 1686 maakirjaan on merkitty viisi taloa. (Alanen 2007, 18). Kylälahden länsipuoli on edelleen asuttu ja siellä ei ole jälkiä varhaisemmasta asutuskannasta. Yhä edelleen Ruonantien eteläpuolella on laajat pellot kuten vuoden 1727 ja 1796 kartoissa. Vanhimmassa kartassa tielinjaus aivan kylän kohdalla kulkee samalla kohtaa kuin nykyinen Ruonantie, mutta muulta osin tielinjaus on erilainen kuin nykypäivänä. Se on jatkunut suorana kohti nykyistä Päivölän tilaa ja tie Kuolimaalta on tullut nykyisten peltojen poikki seuraten Narvinojan linjaa. Isojakokartassa tielinja on jo hyvin samankaltainen kuin nykypäivänä.
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	125780:20
<i>Diat:</i>	-

Skinnarla

*Muinaisjäännös-
rekisterinumero:* 1000 00 9783

Laji: kiinteä muinaisjäännös

Rauhoitusluokka: 3

Peruskartta: 113401 Lappi

Yhtenäiskoordinaatit: p= 6785939, i= 3226307

Historialliset kartat: MHA, A50 7/1-2, 16/1-10

Sijainti: Skinnarlan kylää ei enää ole olemassa, vaan se on osa Kuljun kylää ja aiemmin kuulunut Ali-Kuljuun. Skinnarlan nimitys on edelleen olemassa kartoissa Rohdaisen kohdalla Kuljuntien koillispuolella.

Kohdekuvaus: Skinnarlan kylän tonttimaan on 1700-luvun karttojen mukaan sijainnut nykyisen Kinnalan kohdalla. Vuoden 1540 maakirjaan on merkitty Skinnarlan kylä ja kaksi taloa ja yksi ulkokyläläisen omistama tilus. Vuoden 1548 kymmenysluettelossa on kylästä käytetty nimitystä Ali-Kulju. Nykyään Kinnala on edelleen asuttu ja sieltä ei tavattu jälkiä varhaisemmasta rakennuskannasta.

Löydöt: -

Mustavalkonegatiivit: -

Diat: -

Sukkala

<i>Muinaisjäännös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9784
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113404 Naarjoki
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6781071, i= 3226562
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 17/1-7
<i>Sijainti:</i>	Sukkala sijaitsee Lapin kaakkoisosassa, Lapinjoen länsipuolella, noin 9 km Lapinkylän kirkosta kaakkoon.
<i>Kohdekuvaus:</i>	Sukkalan kylän nykyinen tonttimaa sijaitsee samalla paikalla kuin vuosien 1772 ja 1847 kartoissa. Sukkala on kuulunut Kodiksamien, Mäentaan ja Kuolimaan kanssa samaan jakokuntaan. Vanhin maininta Sukkalan kylästä on vuodelta 1540, jolloin kylässä oli kolme taloa. Vuoden 1686 maakirjaan on merkitty kaksi taloa. (Alanen 2007, 20-21). Sukkalan vanhin asutus on keskittynyt nykyisen Hietalan tilan ja Kumpulan tilan kohdalle, jotka molemmat ovat edelleen asuttuja ja pihamaat ovat rakennettuja, joten varhaisempaa asutusta ei tiloilta tavattu.
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	-
<i>Diat:</i>	-

Ylikieri

<i>Muinaisjäännös- rekisterinumero:</i>	1000 00 9785
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113210 Vasarainen
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6785111, i= 3217496
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 8/9
<i>Sijainti:</i>	Ylikieri sijaitsee kunnan länsiosassa, Kauklaistenjärven länsipuolella ja Kauklaistenjärven ja Kirveläjärven välisellä alueella. Kirvelänjärvi on kuivatettu ja on nykyään suoaluetta. Kylä on noin 5 km Lapinkylän kirkosta lounaaseen.
<i>Kohdekuvaus:</i>	Ylikierin kylä on kuulunut 1700-luvun lopulla samaan jakokuntaan Kullanperän kanssa ja aiemmin myös Alakieri kuului samaan jakokuntaan. Vuoden 1540 maakirjan mukaan kylässä on ollut viisi taloa ja ulkokyläläisen omistama tila. Vuoden 1585 mukaan kylän kuudesta talosta kolme on merkitty autioksi ja 1600-luvun alussa kylän talojen määräksi oli vakiintunut kolme taloa. Vuoden 1686 maakirjan mukaan kylässä oli neljä taloa, joista yksi oli autio. (Alanen 2007, 34-35). Vanhimmat kylän tontit ovat sijainneet nykyisten Seikkulan ja Kylä-Impolan tilojen kohdalla. Koska tilat ovat edelleen asuttuja ja rakennettuja, vanhempia asutusmerkkejä ei tonteilta havaittu. Maisemaltaan kylä on hyvin samankaltainen kuin vuoden 1783 isojakokartassa: pellot ja niityt sijaitsevat edelleen järven rannalla, ainoastaan Kirveläjärvi on kuivatettu.
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	-
<i>Diat:</i>	-

4.2. Torpanpaikat

Inventoinnin yhteydessä torpan paikkoja käytiin tarkistamassa Kivikylässä, Kullanperässä ja Murtamossa. Mistään paikalta ei tavattu selkeitä rakenteita torpista. Seuraavaan luetteloon on listattu kaikki tarkistetut paikat, mutta nämä eivät ole suojeltuja kiinteitä muinaisjäännöksiä.

Kivikylä

Peruskartta: 113401 Lappi
Yhtenäiskoordinaatit: p= 6789178, i= 3220110
Sijainti: Kivikylän vanhan kylätontin lounaispuolella, Naurisojan varrella, sen länsipuolella.
Kohdekuvaus: Vuoden 1731 kartassa olevista rakennuksista kylätontin lounaispuolella ei ole jäljellä rakenteita. Naurisojan itäpuolella olevat rakennukset ovat nykyisen pellon alla ja länsipuoleisista rakennuksista toinen on nykyisten rakennusten pihamaalla ja toinen pellon laidalla metsikössä. Arvolan isännän Mikko Seikkulan suullisen tiedon mukaan pellon laidassa metsikössä on kerrottu olevan talon perustus, mutta tätä ei kuitenkaan enää löydetty. Metsikössä metsätien pohjoispuolella, Naurisojasta noin 30 m länteen, on terassimainen pellonsuuntainen tasanne, jossa rakennus on mahdollisesti voinut sijaita, mutta rakenteita tältä kohdalta ei havaittu. Metsätien reunasta tasanteen kohdalta on myös jossakin vaiheessa otettu hiekkaa.

Kullanperä

Peruskartta: 113210 Vasarainen
Yhtenäiskoordinaatit: p= 6791024, i= 3216245
 p= 6791333, i= 3216315
Sijainti: Kullanperän kylässä, Kaintien itäpuolella Karikkon pelloilla ja tontilla.
Kohdekuvaus: Vuoden 1734 karttaan on merkitty kaksi rakennusta kylätontin pohjoispuolelle, joista eteläisempi sijaitsee nykyisellä pellolla tai peltosaarekkeella. Pellolla ei näkynyt jälkiä rakenteista tai edes värimuutosta ja peltosaarekkeilla ei ollut jälkiä rakenteista, sen sijaan niissä oli runsaasti peltoraunioita. Pohjoisempi rakennuksista on sijainnut nykyisin rakennetulla piha-alueella (Kairikko), josta ei tavattu vanhempi rakenteiden jäännöksiä.

Murtamo

Peruskartta: 113210 Vasarainen

Yhtenäiskoordinaatit: p= 6792072, i= 3214971

p= 6792733, i= 3213975

Sijainti: Murtamon kylässä. Eteläisempi kylän kaakkoispuolella olevilla laajalla peltoalueella ja pohjoisempi Louksuon itäpuolella.

Kohdekuvaus: Vuoden 1731 karttaa on merkitty kaksi torppaa, joista eteläisempi sijaitsee peltoalueen keskellä olevan metsittyneen kalliomäen reunassa. Ko. kallion laella on Pihvulkarinvainionmetsän hautaröykkiöt (rek.no: 406 01 0005). Alueella ei ollut näkyviä merkkejä rakennuksen perustoista tms. Mäen pohjoispuoliselta reunalta pellolta löytyi muutamia fajanssiastioiden paloja.

Vuoden 1731 karttaan merkitty pohjoisempi torppa sijaitsee Louksuon itäpuolella kalliomäellä. Täältä ei tavattu rakenteiden jäännöksiä.

4.3. Myllynpaikat

Kullanperä

Muinaisjäännös- 1000 00 9786
rekisterinumero:

Peruskartta: 113210 Vasarainen

Yhtenäiskoordinaatit: p= 6790259, i= 3216157
p= 6790246, i=3216155

Sijainti: Kullanperän kylä, Maijan talojen pohjoispuolella.

Kohdekuvaus: Maijalasta pohjoiseen Maijalan ja Mattilan välissä olevalla tontilla on kolme kiveystä, jotka mahdollisesti kuuluvat myllylle / myllyille, joita ko. tontilla on ollut vuoden 1734 kartan mukaan. Maijalan talon isännän suullisen tiedonannon mukaan Myllymäki nimitystä käytetään tilan luoteispuolella, tien toisella puolella, olevasta mäestä. Mäen viereen on rakennettu omakotitalo, jonka rakentamisen yhteydessä myllyn vanhat perustukset ovat tuhoutuneet isännän kertoman mukaan. Tarkastuksen yhteydessä mäellä ei ollut jälkiä mahdollisesta vanhemmasta rakennuksesta.

Mustavalkonegatiivit: 125870:1-2

Diakuvat: 125781:1

4.4. Muut kohteet

Lapinkylä

<i>Muinaisjäännös-</i> <i>rekisterinumero:</i>	1000 00 9787
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	2
<i>Peruskartta:</i>	113401 Lappi
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p=6788007, i= 3222085, z= 25 m mpy
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 10/27-65
<i>Sijainti:</i>	Lapinkylä, Vainriihenpönkkä
<i>Kohdekuvaus:</i>	Katajaa kasvavan mäen eteläpuolella on pyöreä kivinen rakennelma, mahdollisesti riihen kiukaan rakenteita. Sen halkaisija on noin 4 m ja se on noin metrin korkuinen. Keskellä on kolme suurempaa kiveä. Rakennus on piirretty vuoden 1898 isojaon täydennyskarttaan. Mäellä on ainakin neljä muuta matalaa kiven ja maansekaista röykkiötä, jotka ovat mahdollisia pronssikauden lopun / rautakauden alun hautaröykkiötä. Mahdollista on, että myös riihen kiuas on rakennettu tällaisen röykkiön päälle.
<i>Löydöt:</i>	-
<i>Mustavalkonegatiivit:</i>	125780:7
<i>Diat:</i>	125781:4

<i>Muinaisjäännös-</i> <i>rekisterinumero:</i>	1000 00 9788
<i>Laji:</i>	kiinteä muinaisjäännös
<i>Rauhoitusluokka:</i>	3
<i>Peruskartta:</i>	113401 Lappi
<i>Yhtenäiskoordinaatit:</i>	p= 6788100, i= 3221920
<i>Historialliset kartat:</i>	MHA, A50 10/1-65
<i>Sijainti:</i>	Lapinkylä, Pappila. Tontti koulun ja pappilan välissä. Lännessä tonttia rajaa peltotie ja sen takana niitty ja pappilan maat. Etelässä on niittyä ja idässä nykyinen koulu pihoineen ja pohjoisessa Kirkkotie.
<i>Kohdekuvaus:</i>	Alue on merkitty tontiksi vuosien 1786 ja 1898 karttoihin. Nykyään alue on rakentamaton pieni kumpare, jonka päällä kasvaa vanhoja omenapuita, nuoria koivuja ja mäntyjä ja myös tummaa tulikukkaa. Tontin lounaisnurkassa on pienen neliönmuotoisen rakennuksen kiviperustus ja kiviaitaa. Rakennus on pohjois-eteläsuuntainen ja kooltaan noin 4 x 12 m. Kivijalkaa on osittain länsiosasta korjattu sementillä. Kivijalasta on jäljellä kaksi, paikoin kolme kivikertaa ja

pohjoisseinämä puuttuu kokonaan, kuten myös itäseinän koillisnurkka. Rakennuksen lounaisnurkasta jatkuu suurista kivistä tehty aita, joka on kylmämuurattu. Aita jatkuu rinnettä alaspäin noin 30 m matkalla etelään reunustaen peltotietä. Tontilla tehtiin kairauksia, ja sen perusteella tontilla on runsaasti likaantunutta maata, jossa seassa tiilimurskaa noin 20-35 cm paksuudelta. Paikoin on näkyvissä myös tiiliä. Rakennuksen perustuksen sisällä on paljon kiviä ja tumman likaantuneen maan paksuus on noin 15cm.

Löydöt: -
Mustavalkonegatiivit: 125780:8-9
Diat: 125781:5-6

Muinaisjäännös-
rekisterinumero: 1000 00 9789
Laji: kiinteä muinaisjäännös
Rauhoitusluokka: 3
Peruskartta: 113401 Lappi
Yhtenäiskoordinaatit: p= 6788341, i= 1545147
Historialliset kartat: MHA, A50 10/24-65
Sijainti: Lapinkylä, Matinhivo, Mattila. Nykyisen Matinhivontien itäpuolella, Matinhivontien ja Pärkäntien kulmassa.
Kohdekuvaus: Mattilan kohdalla on vuosien 1786 ja 1898 kartoissa tonttimaa. Mattilan tontti on nykyään rakennettu, mutta pohjoisosassa on näkyvissä kivijalan jäännökset. Rakennus on pohjois-eteläsuuntainen, josta eteläseinän ja länsiseinän perustukset ovat säilyneet. Rakennuksen koko on noin 6 x 11 m. Kivijalka sijaitsee pienen maakumpareen päällä.
Löydöt: -
Mustavalkonegatiivit: 125780:10
Diat: -

5. Yhteenveto

Museoviraston arkeologian osasto teki 23.4.–4.5.2007 historiallisen ajan kiinteiden muinaisjäännösten arkeologisen inventoinnin Lapin kunnassa Satakunnassa. Tutkimus liittyi Satakunnan TE-keskuksen rahoittamaan Sammallahdenmäen asutushistorian tutkimushankkeeseen, johon on aiemmin vuonna 2002 kuulunut Museoviraston arkeologian osaston suorittama esihistoriallisen ajan muinaisjäännösten inventointi.

Historiallisen ajan kiinteiden muinaisjäännösten inventoinnin perustaksi tehtiin alkuvuodesta 2007 kartta-analyysi, jossa Lapin säilyneet 1600-1800-lukujen kartat asemoitiin nykypäivän karttojen päälle. Inventoinnissa keskityttiin paikantamaan ja tarkastamaan keskiaikaisia kyläpaikkoja, joita Lapissa tämän tutkimuksen perusteella on seitsemäntoista. Nämä vanhat kylätontit ovat muutamaa poikkeusta lukuun ottamatta rakennettuja edelleen. Maastotarkastuksen yhteydessä arvioitiin kylätontin säilyneisyyttä ja etsittiin vanhempia asutukseen liittyviä löytöjä ja rakenteita. Tämän lisäksi käytiin läpi muutamia myllyn ja torpan paikkoja. Kaikki kohteet lukuun ottamatta Lapinkylän Vainriihenpöngkää kuuluvat rauhoitusluokkaan 3. Vainriihenpöngkä on jo aiemman inventoinnin yhteydessä määritelty rauhoitusluokkaan 2, koska siellä on myös matalia maansekaisia hautaraunioita pronssikauden lopulta / rautakauden alusta. Mahdollisesti riihen kiukaanpohjakin on rakennettu tällaisen päälle.

Kirjallisuutta

- Alanen, Timo 2007. Lapin asutus- ja viljelynimistön piirteitä. Raportti. Museovirasto, Arkeologian osasto.
- Alhonen, Pentti 1991. Satakunnan luonnon geologinen historia. *Satakunnan historia I,1*. Rauma.
- Haapala, Pertti et al. 2006. Nouseva maakunta 1870-1939. *Satakunnan historia VII*. Pori.
- Heino, Ulla et al. 1987. Eurajoen historia 1. Jyväskylä.
- Huurre, Matti 1991. Satakunnan kivikausi. *Satakunnan historia I,1*. Rauma.
- Jokipii, Mauno 1974. Satakunnan talouselämä uuden ajan alusta isoonvihaan. *Satakunnan historia IV*. Pori.
- Papunen, Pentti 1959. Rauman seudun asuttamisen ja yhteiskunnallisen vakiintumisen kausi rautakauden lopulta n. vuoteen 1550. *Rauman seudun historia I. Rauman mlk – Lappi – Hinnerjoki. Vanhemmista ajoista n. v:een 1721*. Rauma.
- Papunen, Pentti 1972. *Rauman seudun historia II. Rauman mlk – Lappi – Hinnerjoki. Isostavihasta kunnallishallinnon aikaan*. Rauma.
- Salmo, Helmer 1952. Rautakausi. *Satakunnan historia II*. Vammala.
- Salo, Unto 1981. Satakunnan pronssikausi. *Satakunnan historia I.2*. Pori.
- Salo, Unto 2000. Ihmisen jäljet Satakunnan maisemassa. Kulttuurimaiseman vuosituhannet. SKS 677.
- Suvanto, Seppo 1973. Keskiaika. *Satakunnan historia III*. Pori.
- Virkkala, Kalevi 1959. Rauman seudun luonnonsuhteista ja geologisesta kehityksestä. *Rauman seudun historia I. Rauman mlk – Lappi – Hinnerjoki. Vanhemmista ajoista n. v:een 1721*. Rauma.

Kuvaluettelot

Mustavalkonegatiivit 125780

125780:1	Kullanperä. Maijalan ja Mattilan tilojen välissä olevan tyhjän tontin mahdolliset tuulimyllyn / -myllyjen perustuksia. Kaakkoon.
125780:2	Kullanperä. Maijalan ja Mattilan tilojen välissä olevan tyhjän tontin mahdolliset tuulimyllyn / -myllyjen perustuksia. Kaakkoon.
125780:3	Kullanperä. Maijalan kivikellari. Koilliseen.
125780:4	Kullanperän kylä. Pohjoiseen.
125780:5	Kivikylän kylä. Koilliseen.
125780:6	Kivikylän kylä. Luoteeseen.
125780:7	Lapinkylä. Vainriihenpönkän riihen pohja. Luoteeseen.
125780:8	Lapinkylä. Pappilanmäen ja koulukeskuksen välissä oleva kiviaita. Koilliseen.
125780:9	Lapinkylä. Kiviaidan itäpuolella oleva rakennuksen perustus. Kaakkoon.
125780:10	Lapinkylä. Matinhivo. Rakennuksen perustus. Koilliseen.
125780:11	Kauklainen. Kauklaisten järven rannalla oleva suuri peltoraunio. Lounaaseen.
125780:12	Rohdainen. Kaakkoon.
125780:13	Rohdainen. Etelään.
125780:14	Kuljun kylä. Pohjoiseen.
125780:15	Kuljun kylä. Koilliseen.
125780:16	Kodiksamin kylä. Länteen.
125780:17	Kuolimaan kylä. Luoteeseen.
125780:18	Kuolimaan kylä. Luoteeseen.
125780:19	Lapinjoki Kuolimaan kylätontin eteläpuolella. Itään.
125780:20	Ruonan kylä. Koilliseen.
125780:21	Murtamon kylä. Itään.
125780:22	Murtamon kylä. Itään.

Diapostiivit 125781

125781:1	Kullanperä. Maijalan ja Mattilan tilojen välissä olevan tyhjän tontin mahdolliset tuulimyllyn / -myllyjen perustuksia. Etelään.
125781:2	Kullanperän kylä. Pohjoiseen.
125781:3	Kivikylän kylä. Koilliseen.
125781:4	Lapinkylä. Vainriihenpönkän riihen pohja. Luoteeseen.
125781:5	Lapinkylä. Pappilanmäen ja koulukeskuksen välissä oleva kiviaita. Koilliseen.
125781:6	Lapinkylä. Kiviaidan itäpuolella oleva rakennuksen perustus. Kaakkoon.
125781:7	Rohdainen. Etelään.
125781:8	Kuolimaan kylä. Luoteeseen.
125781:9	Lapinjoki Kuolimaan kylätontin eteläpuolella. Itään.

Valokuvataulut



Kuva 125780:2: Kullanperä. Maijalan ja Mattilan tilojen välissä olevan tyhjän tontin mahdollisia tuulimyllyn / -myllyjen perustuksia. Kaakkoon. Kuva: Hannele Lehtonen.



Kuva 125780:5. Kullanperän kylä. Pohjoiseen. Kuva: Hannele Lehtonen.



Kuva 125780:8. Lapinkylä. Vainriihenpönkän riihen pohja. Luoteeseen. Kuva: Hannele Lehtonen.



Kuva 125780:9. Lapinkylä. Pappilanmäen ja koulukeskuksen välissä oleva kiviaita. Koilliseen. Kuva: Hannele Lehtonen.



Kuva 125780:10. Lapinkylä. Kiviaidan itäpuolella oleva rakennuksen perustus. Kaakkoon. Kuva: Hannele Lehtonen.



Kuva 125780:13. Rohdainen. Kaakkoon. Kuva: Hannele Lehtonen.

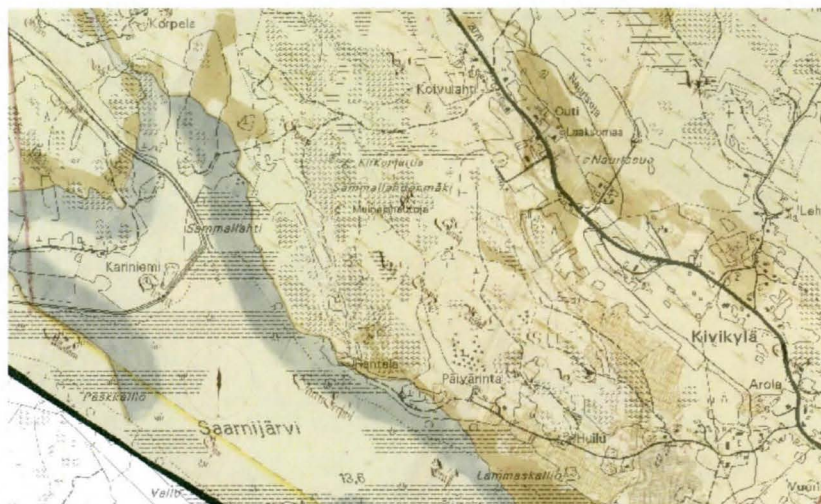


Kuva 125780:18. Kuolimaan kylä. Luoteeseen. Kuva: Hannele Lehtonen.



Kuva 125780:23. Murtamon kylä. Itään. Kuva: Hannele Lehtonen.

Liite



KARTTA-ANALYYSI LAPIN KUNNAN ALUEELTA
1600–1800-LUVUN KARTAT

15.1.–15.4.2007

Hannele Lehtonen
2007

Sisällys

Arkistotiedot	2
Ote peruskartasta	4
1. Johdanto	5
2. Tutkimusalue	6
2.1. Alueen kallio- ja maaperä	6
2.2. Alueen vesistöt	8
2.3. Lapin historiaa	9
2.3.1. Esihistoriallinen aika	9
2.3.2. Keskiaika	11
2.3.3. Uusi aika	13
2.3.4. Isovihasta 1800-luvulle	15
3. Kartta-analyysin historialliset kartat	18
3.1. Tiluskartat	18
3.2. Isojakokartat	19
3.3. Isojaon järjestelykartat	21
4. Analysointimenetelmä	22
5. Kylät historiallisissa kartoissa	25
5.1. Alakieri	25
5.2. Hauta	27
5.3. Kauklainen	28
5.4. Kaukola	29
5.5. Kivikylä	31
5.6. Kodiksami ja Mäentaka	34
5.7. Kulju	36
5.8. Kullanperä	37
5.9. Kuolimaa	39
5.10. Lapinkylä	42
5.11. Murtamo	46
5.12. Rohdainen	48
5.13. Ruona	50
5.14. Sukkala	52
5.15. Ylikieri	53
6. Lopuksi	54
Liitteet:	
Liite 1: Karttatietokanta	
Liite 2: Karttojen metatiedot	
Liite 3: Kartat mittakaavassa 1:15000	

Arkistointitiedot

Kohteen nimi: Lappi 406

Peruskarttalehdet: 113210 Vasarainen, 113211 Eurajoki, 113303 Pato, 113306 Hinnerjoki, 113401 Lappi, 113402 Sydänmaa, 113404 Naarjoki

Rahoitus: Satakunnan TE-keskus: Sammallahdenmäki-projekti: Lapin Sammallahdenmäen ja sen ympäristön asutushistorian selvittäminen

Tutkimuslaitos: Museovirasto, arkeologian osasto

Tutkija: FM Hannele Lehtonen

Kartta-analyytiraportin sivumäärä: 55 s. + liitteet

Kirjallisuutta: Liite 1: Karttatietokanta, 16 s.
Liite 2: Karttojen metatiedot, 26 s.
Liite 3: Kartat mittakaavassa 1:15000, 26 s.

Alanen, Timo 2007. Lapin asutus- ja viljelynimistön piirteitä. Raportti. Museovirasto, Arkeologian osasto.

Alhonen, Pentti 1991. Satakunnan luonnon geologinen historia. *Satakunnan historia I,1*. Rauma.

Haapala, Pertti et al. 2006. Nouseva maakunta 1870-1939. *Satakunnan historia VII*. Pori.

Haimila, Miikka 2002. Lapin inventointi 23.12.2002. MV Arkeologian osaston arkisto.

Heino, Ulla et al. 1987. Eurajoen historia 1. Jyväskylä.

Huurre, Matti 1991. Satakunnan kivikausi. *Satakunnan historia I,1*. Rauma.

Jokipii, Mauno 1974. Satakunnan talouselämä uuden ajan alusta isoonvihaan. *Satakunnan historia IV*. Pori.

Lehtinen, Jyrki 2003. Kylät ja maisema – Valkeakosken Rapola ja Sääksmäen kirkonpuoli historiallisissa kartoissa 1640-1959. *Rapolatutkimuksia 5*. Jyväskylä.

Lehtinen, Leena 2005. Karttojen kertomaa. Vanhojen karttojen kautta maiseman historiaan. Porvoo.

Mökkönen, Teemu 2006. Historiallinen paikkatieto. Digitaalisen paikkatiedon tuottaminen historiallisista kartoista. *Suomen ympäristö 34*.

Papunen, Pentti 1959. Rauman seudun asuttamisen ja yhteiskunnallisen vakiintumisen kausi rautakauden lopulta n. vuoteen 1550. *Rauman seudun historia I. Rauman mlk – Lappi – Hinnerjoki. Vanhemmista ajoista n. v:een 1721*. Rauma.

Papunen, Pentti 1972. *Rauman seudun historia II. Rauman mlk – Lappi – Hinnerjoki. Isostaviehasta kunnallishallinnon aikaan*. Rauma.

Rantatupa, Heikki et al. 2000. Kartta historian lähteenä. *Jyväskylän yliopiston ylioppilaskunnan julkaisusarja 55*.

Salmo, Helmer 1952. Rautakausi. *Satakunnan historia II*. Vammala.

Salo, Unto 1981. Satakunnan pronssikausi. *Satakunnan historia I.2*. Pori.

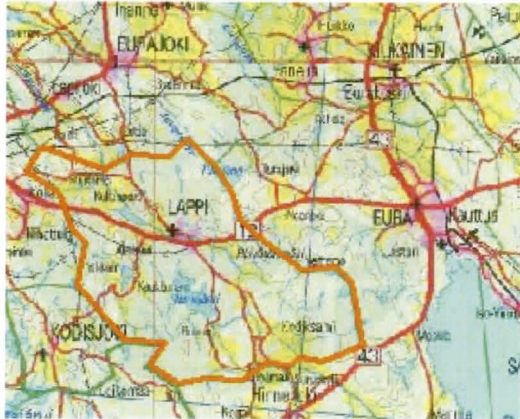
Salo, Unto 2000. Ihmisen jäljet Satakunnan maisemassa. Kulttuurimaiseman vuosituhannet. *SKS 677*.

Suvanto, Seppo 1973. Keskiaika. *Satakunnan historia III*. Pori

Virkkala, Kalevi 1959. Rauman seudun luonnonsuhteista ja geologisesta kehityksestä. *Rauman seudun historia I. Rauman mlk – Lappi – Hinnerjoki. Vanhemmista ajoista n. v:een 1721*. Rauma.

Ote peruskartasta

Lapin kunnanraajat




1. Johdanto

Lapin kunnan alueelta tehty kartta-analyysi on osa Sammallahdenmäki-projektia, jota on rahoittanut Satakunnan TE-keskus. Kartta-analyysin tehtävänä oli kartoittaa olemassa oleva vanha kartta-aineisto 1600-luvulta 1800-luvulle ja analysoida se verrattuna nykypäivän maisemaan. Tavoitteena oli myös selvittää koko kunnan alueelta vanhojen kyläpaikkojen ja kylänkeskuksien, teiden, torppien, peltojen ja niittyjen sijainnit sekä tutkia kylämaiseman visuaalista muutosta. Kartta-analyysin tulosten perusteella Lapin kunnan alueella tullaan tekemään inventointi keväällä 2007, jossa kartoitetaan historiallisen ajan kiinteitä muinaisjäännöksiä.

Karttoja löytyi sekä Kansallisarkiston, Turun maakunta-arkiston että Maanmittauslaitoksen arkiston kokoelmista. Osittain kartat olivat samoja. Löydetty kartta-aineisto on kerätty liitteeseen 1. Koska säilyneessä kartta-aineistossa oli paljon myös erilaisia rajankäynti- ja tienjakokarttoja, kartta-analyysi rajattiin käsittämään ainoastaan ennen isoajakoa tehdyt tiluskartat, isojakokartat ja isojaon täydennyskartat. Ennen isoajakoa tehtyjä tiluskarttoja löytyi kuudesta kylästä, isojakokarttoja neljästätoista kylästä ja isojaon täydennyskarttoja yhdeksästä kylästä. Kartta-analyysiin valittujen karttojen metatiedot ovat liitteessä 2.

Kartta-analyysin teki FM Hannele Lehtonen 15.1.–15.4.2007 välisenä aikana.

Turussa 15.4.2007



Hannele Lehtonen

2. Tutkimusalue

Lapin kunta sijaitsee Ala-Satakunnassa, Varsinais-Suomen ja Satakunnan rajalla. Naapurikuntana pohjoisessa on Eurajoki, idässä ja kaakossa Eura, etelässä Lapin kunta rajoittuu Laitilaan ja Kodisjokeen ja lännessä Raumaan. Kunnan pinta-ala on 213,27 km², josta maata on 206,03 km² ja vettä 7,24 km².

Lapin kylät ovat Alakieri, Hauta, Kauklainen, Kaukola, Kivikylä, Kodiksami, Kulju, Kullanperä, Kuolimaa, Lapinkylä (kirkonkylä), Murtamo, Mäentaka, Rohdainen, Ruona, Skinnarla, Sukkala ja Ylikieri. Nämä kylät olivat olemassa jo keskiajan lopulla, sillä niiden nimet on mainittu maakirjassa vuodelta 1540. (Alanen 2007, 1).

2.1. Alueen kallio- ja maaperä

Lappi kuuluu Satakunnan rapakivialueeseen. Rapakivi on graniittia, jolle on tyypillistä pyöreät punertavat maasälpärakeet, joita ympäröivät vaaleat maasälvästä muodostuneet kehät. Toisinaan nämä vaaleat kehät saattavat puuttua kokonaan. Näin on esimerkiksi Lapin kirkonkylän ympäristössä. Rapakivi murenee helposti soraksi, jonka takia sitä paikallisesti kutsutaankin moroksi. (Virkkala & Papunen 1959, 12; Alhonen 1991, 24). Rapakivi on iältään paljon nuorempaa kuin rannikon graniitti- ja gneissikallioperä. (Virkkala & Papunen 1959, 24).

Rapakiveen liittyy läheisesti toinen kivilaji, diabaasi, jota esiintyy Lapissa erityisesti kunnan koillisosassa. Diabaasi on väritään tummempaa kuin rapakivi ja usein hieman vihertävää. Sille on tyypillistä eri suuntiin asettuneet kapeat maasälpäkiteet, jotka kiven pinnassa näyttävät ohuen ohuilta liuskeilta. Näiden liuskeiden välissä on tavallisesti tummia mineraaleja kuten sarvivälkettä, vihreää tai ruskeaa oliviinia tai rautamalmikiteitä. (Virkkala & Papunen 1959, 13; Alhonen 1991, 27). Diabaasi on syntynyt rapakiven muodostumisen jälkeen. Sula kiviaines on lävistänyt rapakiven ja ulottunut maan pinnalle saakka. Suurin osa tästä on kulunut pois, mutta ne kohdat, joissa tätä laavaa on olemassa muodostavat nykyiset diabaasialueet. Diabaasialueet

esiintyvät enimmäkseen pitkinä kapeina ”kaistoina” maastossa. (Virkkala & Papunen 1959, 24–25).

Rapakivestä mureutunut sora muodostaa rapakivikallioiden pinnalle alle metrin paksuisen kerroksen. (Virkkala & Papunen 1959, 16). Rapakiviseudulle on tyypillistä vaihteleva kankaremaa, jossa on pieniä mäennyppylöitä. Myös diabaasi rapautuu helposti ja tästä syystä myös diabaasikallioiden pinta on ohuen rapautumiskerroksen peitossa, mikä näkyy rehevänä kasvillisuutena. (Alhonen 1991, 28).

Yleisin maalaji Lapin kunnan alueella on moreeni, joka on syntynyt mannerjäätikön kuluttaessa alustaa. Jäätikkö otti mukaansa kaiken irtonaisen ja raivasi rikkoutuneeseen kallioperään laaksoja ja tasoitti kallioita. Se irrotti suuret määrät kiviainesta kallioista ja murskasi sitä hienommaksi. Jään sulaessa tämä aines jäi paikoilleen moreenina. (Virkkala & Papunen 1959, 25). Moreeni on lajittumatonta eli se sisältää kaikenkokoisia aineksia aina suurista lohkeista hienoon saveen asti. Moreenia tavataan yleisesti mäkien rinteillä ja myös tasaiset ja kivikkoiset metsämaat ovat tavallisesti moreenia. (Virkkala & Papunen 1959, 17).

Narvijärvestä pohjoiseen ja koilliseen on muutama harva sora-, hiekka- ja hietaesintymä. Näiden lisäksi soraa ja hiekkaa tavataan myös kallio- ja moreenimäkien alemmilla rinteillä. Tällöin on kyse nk. huuhtoutumiskerroksesta eli moreenimäeltä hienompi maa-aines on aikojen kuluessa huuhtoutunut mäen juurelle. Lapin kunnan eteläosassa, Lapinjoen laaksossa, esiintyy myös hiekkaa ja soraa lyhyinä harjunpätkinä ja kumpuina. (Virkkala & Papunen 1959, 17).

Suuret saviesintymät puuttuvat alueelta kokonaan. Hajanaisia savialueita on eniten Lapinjoen laaksossa sekä aivan sen läheisyydessä. Paikoittain savia esiintyy myös kallio-moreenimaiden välisissä notkoissa ja laaksoissa sekä yleisemmin soiden ja järvien pohjassa ohuina kerroksina. Savet ovat väriltään harmaita tai sinertäviä. Ne muodostavat yleensä verraten ohuita, korkeintaan muutaman metrin paksuisia

kerroksia. Poikkeuksena ovat paikoittain Lapinjoen laaksossa tavatut jopa 15 m paksuiset savikerrokset. (Virkkala & Papunen 1959, 17–18).

Laajimmat suoalueet sijaitsevat Lapin kunnan rajoilla. Lapin pinta-alasta noin 8,7 % on soiden peitossa. Laajimmat suoalueet sijaitsevat kunnan lounais- ja kaakkoisosassa sekä Narvijärven ympäristössä. Suurin osa soista on nk. keidassoita eli paksuturpeisia soita, joiden keskiosa on reunoja huomattavasti korkeammalla. Soiden turve on pääasiassa raakaa rahkaturvetta eli rahkasoiita. Missä turve on maatumempaa, soita on raivattu viljelyksen käyttöön, kuten esimerkiksi Narvijärven lounaispuolella. (Virkkala & Papunen 1959, 18; Alhonen 1991, 64).

2.2. Alueen vesistöt

Lapin kuntaa halkoo Lapinjoki, jota Hinnerjoen kirkolta alkaen yläjuoksulle päin kutsutaan Hinnerjoeksi. Joki alkaa Eurassa sijaitsevasta Koskeljärvestä, joka on noin 42 m meren pinnan yläpuolella. Noin kilometri jokea eteenpäin, sen kulun katkaisee Vaaljärvi. Hinnerjokeen laskee etelästä Liesjärven vesijättömaa ja idästä Auvolijärvi. (Virkkala & Papunen 1959, 20).

Hinnerjoen kirkonkylästä pohjoiseen mentäessä joen juoksu on hyvin rauhallista. Lapin alueella Narvijärvi laskee Lapinjokeen. Rohdaisten / Skinnarlan kylän kohdalla Lapinjoki laajenee Kinnalanjärveksi. Hinnerjoen keskustan jälkeen Kinnalanjärvelle (noin 15 km) joki laskee ainoastaan noin viisi metriä. Tästä eteenpäin virtaus kasvaa. Lapinkylän eli Lapin kirkonkylässä joki laajenee jälleen nk. Patolammeksi ja keskustan jälkeen se kulkee laajojen peltomaiden poikki Saarnijärveen. Saarnijärveen laskee etelästä Kauklaisenjärven vesijättömaa. Saarnijärven ja meren välillä, noin 17 km matkalla, Lapinjoki laskee enää vain noin 15 m ja samalla sen vesialue yläjuoksuun verrattuna kapenee huomattavasti. (Virkkala & Papunen 1959, 21).

Lapin alueella on useita muitakin järviä edellä mainittujen lisäksi. Pohjoisessa Lapin ja Eurajoen rajalla sijaitsee Lutanjärvi, Euran vastaisella rajalla Turajärvi, Salajärvi,

Neittamojärvi ja Lavajärvi sekä Laitilan vastaisella rajalla Ojajärvi. Luoteisosassa on lisäksi useita pienehköjä järviä ja lampia. Lapin suurin järvi on Narvijärvi, joka sijaitsee kunnan keskellä. Seuraavat suurimmat järvet ovat Kauklaisten järvi ja Saarnijärvi, joista erityisesti Saarnijärvi on melkein kokonaan kuivunut ja kasvanut umpeen.

2.3. Lapin historiaa

2.3.1. Esihistoriallinen aika

Lapin kunnan alueelta tunnetaan muutamia kivikautisia asuinpaikkoja Vahalasta Lapinkylän keskustan alueelta, Kaukolan sorakuopan alueelta, Neittamon järven rantapelloilta, Myllymaalta ja Lukkariston hiekkakuopilta (Lukkaristo I ja II), jotka molemmat sijaitsevat Kuljun ja Neittamon välisen tien varrella. Asuinpaikat sijaitsevat nykyisin pelloilla tai hiekkakuopilla. Hiekka- tai soranottokuoppien kohdalla olevat asuinpaikat ovat ainakin osittain tuhoutuneet. Myös nykyisten peltojen kohdalla sijainneista asuinpaikoista ei ole mitään maanpäällisiä rakenteita näkyvissä. Asuinpaikkoja ei ole tutkittu arkeologisesti. (Muinaisjäännösrekisteri). Naapurikunnissa on tunnettuja tutkittuja kivikautisia asuinpaikkoja kuten Honkilahden Kolmhaara ja Kauttuan koulun alue Eurassa ja Irjanteen Kämpän asuinpaikka Eurajoella.

Kivikaudelta peräisin olevia irtolöytöjä on enemmän. Kivikirveitä on löydetty mm. Utulasta, Kaukolasta, Pappilan mailta, Lukkaristosta, Vuorenpäästä, Lainelasta, Päivärinnasta ja Lahdenrannasta. Vahalán kestikievarin kohdalta on löydetty tasataltta ja Kaukolasta kaksi kiviriipusta. (Muinaiskalupäiväkirja).

Pronssikausi on huomattavasti paremmin tunnettu ajanjakso Lapissa ja Lappi on tunnettu Sammallahdenmäen maailmanperintökohteestaan. Kunnan alueelta tunnetaan muinaisjäännösrekisterin mukaan 51 hautaröykkiöpaikkaa. Yhteensä röykkiöitä on noin 160 kappaletta, joista yksistään Sammallahdenmäellä sijaitsee 36 röykkiötä. Tunnetuimmat Sammallahdenmäen muinaisjäännökset ovat lähes

nelikulmainen hautaröykkiö, kirkonlaattia, joka on noin 16 x 19 metriä ja noin puoli metriä korkea tasainen latomus ja Huilun pitkä raunio, joka on muurimainen noin 24 metriä pitkä hautaröykkiö. Röykkiöalueelta on näkymä Saarnijärvelle, joka pronssikaudella oli merenlahti.

Sammallahdenmäellä on tehty arkeologisia kaivauksia jo vuonna 1891 Valter Högmanin johdolla. Hän tutki neljä röykkiötä: kirkonlaattian, Huilun pitkän raunion ja kaksi pienempää röykkiötä. Esinelöytöjä ei tehty, mutta kirkonlaattiasta löytyi hiiltä ja kivipaasista tehty 3,5 metrin pituinen seinämä, joka on tulkittu paasiarkun osaksi. Huilun pitkässä rauniossa oli sisäkkäisiä kehärakennelmia, joiden perusteella voidaan päätellä, että se on rakennettu useammassa osassa. Kahdesta pienemmästä röykkiöstä löytyi palanutta luuta. Vuonna 2002 Sammallahdenmäen röykkiöitä tutkittiin lisää Museoviraston toimesta. Kaiken kaikkiaan avattiin kahdeksan röykkiötä, joiden kaikkien pohjaosista paljastui erilaisia kehärakenteita. Yhdessä haudassa oli kaksoispaasiarkku. Kuudesta haudasta löytyi palanutta ihmisen luuta, joista neljästä tehtiin radiohiiliajoitus. Sammallahdenmäen korkeimmalla kohdalla noin 40 m mpy korkeudella sijainneiden röykkiöiden ajoitus oli 1400-1040 eKr. ja paasiarkkujen, jotka sijaittivat noin 19 m mpy, ajoitus oli 180 eKr-90 jKr. Högman tutki vuonna 1891 tekemänsä inventoinnin yhteydessä myös muita röykkiöitä. Lapin kirkonkylässä Patolammen lähellä olevalla Vainriihenpönkällä, hän tutki sen korkeimmalla kohdalla olevan kivirakenteen. Vainriihenpönkän röykkiöstä hän löysi puukonterän, palamatonta luuta ja saviastian palan.

Kunnan alueelta tunnetaan yksi pronssikautinen asuinpaikka. Se on Kivikylässä nk. Huilun asuinpaikka (Huilu 2). Kivikylän Tahtmaalla on tutkittu myös työ- ja valmistuspaikka, jossa oli kuoppaliesiä.

Rautakaudelle tullessa röykkiöihin hautaaminen jatkui, kuten Sammallahdenmäen paasiarkulliset röykkiöt osoittavat. Röykkiöiden koko pieneni ja ne olivat matalampia kuin pronssikaudella. Ne myös tehtiin matalammalle merenpinnasta kuin aiemmin. Lapissa Sammallahdenmäen lisäksi rautakauden alkuun ajoitettuja röykkiöitä on

lähellä Rauman rajaa Murtamolta Raumalle johtavan tien pohjoispuolella Ristesampaksella ja Murtamosta Kollaalle johtavan tien varrella Mikkilässä (Mikkilä 1 ja Mikkilä 2), Alakierin ja Ylikierin välisellä alueella Isoperkossa, lähellä Eurajoen rajaa Murtamosta Kollaan vievän tien varrella Ollilassa (Ollila 2 ja Ollila 3), Murtamolla Perkolassa ja Vuoristossa. (Muinaisjäännösrekisteri). Rautakauden kuluessa asutus siirtyi rannikkoalueelta sisämaahan. Keskuksiksi nousivat Eura, Laitila ja Kokemäenjoen laakso. Lapin kirkonkylän keskustassa sijaitsee Linnavuori, jota pidetään muinaislinnana perimätiedon mukaan. Linnavuorella ei kuitenkaan ole puolustukseen tai muuhun vastaavaan liittyviä rakenteita.

Maantieteellisesti jaoteltuna voidaan karkeasti määritellä, että kivikautiset asuinpaikat sijaitsevat kunnan itäosassa eli alueella, joka on korkeimmalla merenpinnasta. Asuinpaikat ovat noin 30-60 m mpy eli ajallisesti noin 4000-2000 eKr. Tosin 30 m mpy tasolla olevat asuinpaikat ovat voineet olla käytössä myös pronssikaudella. Pronssikauden röykkiöt sijaitsevat kunnan keski- ja länsiosissa eli pronssikauden rantakorkeuksilla 20-30 m mpy (n. 1800 eKr.-500 eKr.). Rautakautiset kohteet sijaitsevat Lapin ja Rauman rajamailta, Lapinjoen varrelta. (Haimila 2002, 10).

2.3.2. Keskiaika

Keskiajalla Rauman seudulle syntyneen nk. Lapin hallintopitäjään kuuluivat nykyiset Rauman alue, Lappi ja Hinnerjoki. Lapin hallintopitäjä mainitaan 1460-luvulla Turun linnapäällikön tileissä Lappe-nimenä. (Suvanto 1973, 77). Lapin hallintopitäjän kylät jakautuivat kahden oikeuden piiriin: suomalaisen ja ruotsalaisen. Tällä oikeudella tarkoitettiin 1260-luvulla aloitettua papin ruokalisäveronkeruuta, jota suoritti kirkko. Alun perin kymmenysvero suoritettiin viljana, pääasiassa rukiina ja tätä kutsuttiin suomalaiseksi oikeudeksi. Uudisasutusseuduilla ruokalisä sovittiin maksettavaksi voina, ja tätä kutsuttiin ruotsalaiseksi oikeudeksi. Ruotsalaisen oikeuden piiriin kuuluneet kylät ja talot syntyivät 1200–1300-lukujen vaihteen tienoilla. Suomalaisen oikeuden alaiset kylät ja talot olivat tätä vanhempia. Naapurikylät siis saattoivat maksaa veronsa eri järjestelmän mukaan, riippuen siitä oliko kylä ollut veron syntyäikana jo olemassa vai perustettu vasta 1300-luvun puolella. Jako pysyi

muuttumattomana aina 1500-luvulle asti, jolloin verot otettiin kirkolta kruunulle. Nimitys on saattanut alkujaan perustua myös kielirajoihin, mutta ruotsalainen oikeus on vähitellen levinnyt myös suomenkielisille alueille kuten Laitilan, Rauman ja Lapin alueelle. Tämä taas liittyy 1200-luvun lopun kruunun aloittamaan järjestelmälliseen asuttamiseen, jossa uudisasukkaille luvattiin mm. verohelpotuksia. Korprien uudisraivaajat pystyivätkin helpommin maksamaan veronsa voina kuin viljana. (Papunen 1959, 47).

Suomalaisen oikeuden alue ulottui yhtenäisenä Laitilasta rannikkoa pitkin Lapinjoen suulle. Lapin puolella suomalaisen oikeuden kyliin kuuluivat Lapinjoen varrella sijainneet kylät Kodiksami, Lapinkylä, Kivikylä ja Murtamo. Eurajoen kymmenysluettelon mukaan Murtamosta vain kolme taloa kuului suomalaisen oikeuden piiriin. Näihin kyliin syntyi uusia taloja ja tiloja, ja ne liittyivät automaattisesti suomalaisen oikeuden piiriin. Ruotsalaista oikeutta sovellettiin vain uudistiloihin, jotka raivattiin korpimaille. (Papunen 1959, 49). Ruotsalaisen oikeuden kyliä Lapissa olivat Hauta, Kullanperä, Alakieri, Ylikieri, Kauklainen, Ruona, Kuolimaa, Sukkala, Mäentaka, Kaukola, Kulju, Skinnarla ja Rohdainen. (Papunen 1959, 65).

Elinkeinona keskiajalla oli viljely ja karjanhoito. Erityisesti Lapinjoen uoman ympärillä olevat maat tarjosivat hyvän maaperän viljelylle ja niittymaille. Myös kaskiviljelyä harjoitettiin yleisesti. Suurtiloja, joiksi lasketaan sellaiset talot, joilla oli vähintään 8 panninalaa eli nykyisissä mitoissa kahdeksan hehtaaria, oli keskiajalla vain muutamia nykyisen Lapin kunnan alueella. (Papunen 1959, 145).

Keskiajalla kristinuskon yleistyessä Rauman alueelle syntyi useita pikkukirkkoja. Eräs varhaisemmista pienistä puukirkoista on perimätiedon mukaan sijainnut Murtamon Santtolvissa. (Papunen 1959, 81). Lapin ensimmäisestä kirkosta on monta arvailua ja perimätietoa. Yhden perimätiedon mukaan se olisi sijainnut Lapinkylän ja Kaukolan välisellä kankaalla, jota nimitettiin myös Santtolvin nummeksi, joka on nykyisestä kirkosta noin 3 km kaakkoon. Toisaalta taas Juhani Rinne on merkinnyt

ko. kirkon noin 4 km itään nykyisestä kirkosta. Toisen tiedon mukaan ensimmäinen kirkko olisi sijainnut Narvijärven rannalla, jossa on kirkkoon liittyviä paikannimiä kuten Iso- ja Vähä-Kirkkoniemi, Papinniemi ja Lukkarinlahti. Nimet liittyvät mitä luultavimmin kuitenkin 1600-lukuun, jolloin paikallisella kappalaisella oli useampia rakennushankkeita Narvijärven ympäristössä. (Papunen 1959, 83). Ensimmäinen varsinainen seurakunta perustettiin Eurajoelle 1300-luvun ensimmäisinä vuosikymmeninä. Tähän seurakuntaan kuului myös Lapin alue aina 1600-luvulle asti. (Papunen 1959, 85-86). Tämä tarkoitti sitä, että Lapinkylässä sijaitsevassa kappelissa pidettiin messu noin joka kolmas sunnuntai. Vasta 1540-luvulla Lappi sai oman kappalaisen. (Papunen 1959, 89).

2.3.3. *Uusi aika*

1500-luvun lopulla Ulvilaan ja Raumalle perustettiin kuninkaankartanot, jotka toimivat hallinnollisina keskuksina. Kuninkaankartanoiden tehtävänä oli mm. kerätä verot ja pitää kirjaa niistä sekä toimittaa veronkannossa saadut tavarat eri puolille valtakuntaa. (Papunen 1959, 161). Edelleen tärkeimpinä elinkeinoina alueella oli maanviljely ja karjanhoito. Myös kalastus oli suosittua ja tuottoisaa, jopa niin, että Lapinjokeen perustettiin 1550-luvulla kalastamo. Se toimi aina 1600-luvun alkuun asti. (Papunen 1959, 171-173). Huomattavaa 1500-luvun lopun kylien kehitykselle on autiotalojen lisääntyminen. Uuden ajan alussa asiakirjoissa usein esiintyvä ”autio” ei tarkoittanut asumatonta tilaa, vaan veronmaksukyvyttöä. Tämä ”autioituminen” johtui linnaleirien, kyyditysten, sotarasitusten ym. verojen lisääntymisestä, mikä aiheutti monille taloille verorästejä. (Papunen 1959, 223). 1600-luvun puolenvälin paikkeilla ja jälkipuolella näitä autiotiloja alettiin yhdistää säteritiloiksi ja säteritiloihin. Lapissa mm. Haudan yksinäistilaan liitettiin Kullanperän kylältä Komoisten autiotila, Alakierissä kaksi autiotilaa liitettiin Kudvelan eli Kerttulan taloon, kun siitä tehtiin ratsutila. Antti Antinpoika Kulju sai myös autioksi jääneen autiotalon, joka oli kuulunut von Grettenin leskelle. Skinnarlassa ratsutalollinen Heikki Klementinpoika liitti naapurissa olleen autiotalon tilaansa. Tästä tilasta tehtiin 1600-luvun lopulla luutnantin virkatalo, joka oli osaksi kruunun ja osaksi perintömaata. (Papunen 1959, 227-228).

Myös papisto havitteli maaomaisuutta. Vuonna 1639 kirkkoherralle merkittiin yhdeksän autiotaloa Kaukolan, Skinnarlan, Rohdaisten, Lapinkylän, Kivikylän ja Rikantilan kylistä. Lapin kirkkoherran pappila ja myös kappalaisen virkatalo oli muodostettu autioiksi jääneistä tiloista. Kirkkoherra Johannes Gregori Aurelius hankki Kullanperältä Seikkulan ratsutilan, jonka hän kuitenkin luovutti vävyllään kruununvouti Sundströmille. Tämä puolestaan lisäsi tilan kokoa ottamalla haltuunsa kaksi autiotilaa Murtamosta. Aurelius lisäsi kirkon maaomaisuutta vielä Lapinkylän Seppälän ja Erkkilän tiloilla, joista jälkimmäinen liitettiin pian Mattilan taloon, josta tuli rustholli.

Maallisen vallan pitäjät eivät jääneet autiotilojen jaossa kirkkoa huonommaksi. Lapissa mm. nimismies Luukas Laurinpoika Kaukolassa viljeli oman tilansa lisäksi neljää naapuritilaa ja ratsuväenkorpraali Petteri Niilonpoika Törne sai haltuunsa puolestaan Kivikylästä Siirin talon ja Sukkalasta Isotalon. (Papunen 1959, 228-229). 1600-luvun viimeisenä vuosikymmenenä aloitettiin veronalennukset, jotta autioituminen saatiin pysähtymään. Myös talonpojille alettiin jakaa autiomaita edullisin ehdoin, mutta valitettavasti suuret katovuodet ja iso viha keskeyttivät tämän kehityksen. (Papunen 1959, 230).

Lapissa oli 1600-luvun lopulla kolme säterikartanoa Rohdaisissa, Murtamolla ja Kivikylässä. Näistä ainoastaan Rohdainen oli varsinainen ja hyvin hoidettu kartano, kun taas Murtamon ja Kivikylän kartanot olivat nk. nimellisiä kartanoita. (Papunen 1959, 195).

Uudella ajalla väkiluku kasvoi hitaasti aina vuoteen 1570 asti, jolloin se pysähtyi ja kääntyi laskuun. Tämä lasku johtui 25-vuotisesta Venäjän sodasta. (Papunen 1959, 210). Uuden ajan alkupuolella Lapin ja Rauman maaseurakunnassa oli 17 kylää ja niissä 364 verovelvollista. Kaiken kaikkiaan Lapin hallintopitäjässä arvellaan asuneen 1500-luvun puolella välissä noin 1400 henkilöä. Suurin talo väkiluvun perusteella oli Kaukolan kylän Simo Olavinpojan talo, jossa oli yhdeksän verovelvollista. Väkilukua

laskivat kulkutaudin, joista merkittävimpiä olivat ruttoepidemiat vuosina 1537, 1565 ja 1572. Spitaali ei levinnyt yhtä rajusti kuin rutto, mutta spitaalia esiintyi yksittäistapauksina kylissä vuosina 1614, 1633, 1667 ja 1681. (Papunen 1959, 208-209). Vuoden 1614 sotaverokirjan mukaan Lapin hallintopitäjässä oli 451 verovelvollista, joista 181 asui Lapissa. Vuoden 1634 henkikirjan mukaan hallintopitäjässä oli 371 rekisteröityä henkilöä ja vuoden 1639 henkilöluettelossa 564 asukasta. 1600-luvun loppua kohden väkiluku kasvoi tasaisesti (Papunen 1959, 210-211).

2.3.4. Isovihasta 1800-luvulle

Nälkävuodet 1600-luvun lopulla ja isovihan aika 1714-1721 alensivat väkilukua. Henkirahoja maksavien määrä Lapissa vuonna 1713 oli 258 ja isovihan päättyessä 226. Seurakunnan pitämän väkilukutietojen perusteella isovihan jälkeen vuosina 1721-1739 Lapin väkiluvun luonnollinen lisäys oli noin 15 henkeä vuosittain. Isovihan jälkeisestä ajasta 1800-luvun lopulle kunnan väestömäärä oli noussut 394 asukkaasta 3411 asukkaaseen. (Papunen 1972, 3-4). Väkilukua laskivat rajusti suuret isorokkovuodet vuosina 1749, 1804 ja 1814, koleraepidemia vuonna 1853 ja nälkävuodet vuosina 1867-1868. (Papunen 1972, 11-12).

Yhteiskunnan rakenne pysyi isovihan jälkeenkin samana kuin aiemmin ja säätyrajat olivat selvät. Maaseudulla asuvat aateliset ja papit erottuivat muusta kansasta, vaikkakin heitä oli lukumääräisesti vähän. Kartanot ja suurtilat olivat 1800-luvun jälkipuolelle asti pääasiassa ruotsinkielisten säätyläissukujen sekä virkamiehien, upseeriston, porvareiden ja pappien omistuksessa. (Papunen 1972, 53). Veroja maksavat talonpojat vaikuttivat ylemmän luokan tavoin yhteiskuntaan ja myös noudattivat ja matkivat ylemmän säätyluokan tapoja ja toimia.

Torppia alettiin perustaa jo 1600-luvulla kartanoiden maille turvaamaan niiden työvoiman saantia. 1750-luvusta lähtien torppien perustaminen tavallisten talonpoikien maille sallittiin ja torppien perustaminen yleistyi. Laki ei sallinut tilojen jakamista niin pieniin osiin, että niiden veronmaksukyky olisi vaarantunut, joten

torppien perustaminen oli ainoa keino saada maaseudun lisääntynyt väki sijoitettua jonnekin. Torppien määrä kasvoi Lapissa runsaasti vuosien 1770-1900 välisenä aikana. Vuonna 1770 torppia oli ainoastaan neljä kappaletta ja vuonna 1900 148 kappaletta. 1700-luvun lopulla torppia oli Kodiksamin kylässä, Ruonassa ja kaksi kappaletta Lapinkylässä ja pappilassa. 1800-luvulle tultaessa torppia oli kaikissa Lapin kylissä lukuun ottamatta Haudan kylää, Rohdaista ja Sukkalaa. 1800-luvun puolesta välistä eteenpäin torppareita löytyi kaikista kylistä. (Papunen 1972, 77). Vasta vuonna 1918 tuli laki torppien ja mäkitupa-alueiden lunastamisesta eli torppari sai lunastaa vuokramaat itselleen. (Papunen 1972, 72).

Mäkitupalaisten asema oli heikoin. He asuivat pienissä mökeissään kylien yhteismailla tai tonttien reunamilla ja teiden varsilla. Isojaossa heitä, kuten ei torppareitakaan, huomioitu millään lailla. Torppia ja tupia ei edes välttämättä merkitty karttoihin. Mäkitupalaisille ei kuulunut viljelyksiä, ainoastaan pieni peruna- ja tupakkamaa. (Papunen 1972, 87).

Isovihan jälkeen, jotta tilojen maanviljelys saatiin ennen sotaa olevalle tasolle, tiloille myönnettiin verovapauksia. Lapin hallintopitäjän alueelle vapaavuosia myönnettiin ainoastaan noin 21% taloista, joten alue oli selviytynyt sodasta huomattavasti muuta Satakuntaa paremmin. Esimerkiksi Eurajoella verovapaita vuosia myönnettiin 53% taloista. (Papunen 1972, 97). Myös autiotilojen määrä kasvoi eli talonpojat olivat menettäneet tilansa kruunulle. Ala-Satakunnassa jopa 92% tiloista oli kruunutiloja. Lapissa ainoastaan kaksi tilaa oli säilyttänyt sukuoikeutensa. Viljelijän kannalta ei ollut merkitystä oliko tila kruunun, koska kruunutilankin hallintaoikeus meni tavallisesti isältä pojalle, mutta jos joku halusi ostaa kruunutilan itselleen ja lunasti perintöoikeuden, hän saattoi häätää viljelijän tilaltaan. Vasta 1800-luvulla verotilojen määrä kasvoi kruunutiloja suuremmaksi. (Papunen 1972, 107).

Maanviljelyksessä tapahtui suuri muutos 1700-luvun puolessa välissä, kun annettiin ensimmäinen isojakoasetus. Jaon perustana oli tilojen veroluvut. Isojaossa maa jaettiin siten, että pinta-alaltaan suuremmat tilukset annettiin sille, joka jaossa sai

laadultaan huonompaa maata kuin naapuri. Isojakoon liittyi myös taajaan rakennettujen kylätonttien väljentäminen siirtämällä rakennuksia muualle. Isojakoa alettiin tehdä ensimmäisenä Etelä-Pohjanmaalla, mutta isojakotyöt saatiin Lapissakin varhain alkuun. Vuonna 1764 isojakoa alettiin toimittaa Skinnarlan ja Kuljun kylissä. Seuraava isojako tehtiin Lapissa vasta 1782 Haudan kylässä sekä Kodiksamissa, Mäentaassa, Sukkalassa ja Kuolimaalla, seuraavana vuonna Kullanperässä ja Ylikierissä, vuosina 1786-1787 Murtamossa, Kivikylässä ja Kaukolassa. Kaukolan isojako saatettiin päätökseen vasta vuonna 1886. Alakierissä isojako suoritettiin vuosina 1787-1788 ja Kauklaisissa, Ruonassa ja Rohdaisissa vuonna 1791. Lapinkylässä isojakotyöt aloitettiin vuonna 1786, mutta kun se valmistui pari vuotta myöhemmin, se ei miellyttänyt maanomistajia ja isojako suoritettiin loppuun vasta 1805-1812. (Papunen 1972, 140-152).

1700-luvulla metsien hoitoon kiinnitettiin myös huomiota ja mm. kaskiviljely kiellettiin. Lapin kirkonkylään perustettiin ensimmäinen sahalaitos nk. alinen saha vuonna 1748 Lapin koskeen. Ylinen saha rakennettiin vuonna 1874 kosken etelärannalle. (Papunen 1972, 161-165).

Teiden kuntoon ja tieverkostoon alettiin kiinnittää yhä enemmän huomiota. Tämä liittyi kulkuvälineiden kehitykseen eli käyttöön otettiin erilaiset pyörillä kulkevat ajopelit. Yleiset maantiet jaettiin talojen kunnostettavaksi manttaaliluvun perusteella. Tienjakotoimitus tehtiin vuonna 1803 ja se oli voimassa aina vuoteen 1878 asti. Tästä jaosta on säilyneenä myös tiejakokarttoja. Rauman, Lapin ja Hinnerjoen pitäjissä oli yhteensä noin 73 km teitä. Talviteiden kunnossapidosta on asiakirjoja jo 1700-luvulta. (Papunen 1972, 217-219).

3. Kartta-analyysin historialliset kartat

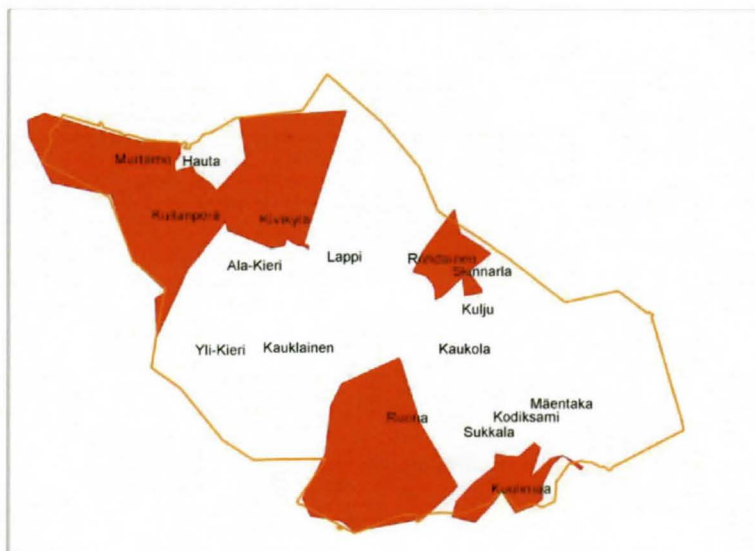
3.1. Tiluskartat

Lapissa vanhin tiluskartta on Rohdaisista vuodelta 1692. Muut tiluskartat ovat Kivikylästä (1731), Kullanperästä (1734), Kuolimaalta (1733), Murtamosta (1731) ja Ruonasta (1727).

Vanhempia tiluskarttoja tehtiin 1690-luvulta 1700-luvun puoleen väliin. Niiden taustana on ns. iso reduktio, missä aatelille läänitettyjä maita alettiin siirtää takaisin kruunun haltuun. Vaikka iso reduktion merkitys ei ollut suuri Suomessa, sen seurauksena alettiin tehdä uudestaan Ruotsi-Suomen geometristä kartoitusta. Tässä yhteydessä vuonna 1688 myös maanmittausohjeita tarkennettiin huomattavasti entisestään, joten kartat eroavat yksityiskohtien määrässä ja tarkkuudessa aikaisemmista. (Lehtinen 2005, 29). Mittakaavana tavallisesti oli 1:4000, 1:8000 tai 3:10000 riippuen maanmittarista. Karttamerkit ovat hyvin havainnollisia; pellot ja niityt olivat erivärisiä, talot ja kirkot piirrettiin luonnonmukaiseksi, järvet merkittiin sinisellä, rajat punaisella, tiet ruskealla jne. (Rantatupa 2000, 78). Kuitenkin edelleen 1600-luvun lopun karttojen ulkotilukset on kuvattu varsin yleispiirteisesti. Sen sijaan kotitilukset perustuvat mittauksiin. (Lehtinen 2003, 91).

1700-luvun alkupuolen kartoitustyötä häiritsi Suuri Pohjan sota, joka hävitti maanmittaustoiminnan kokonaan. Vasta isonvihan jälkeen 1720-luvulla mittauksia jatkettiin. Vuonna 1725 annettiin jälleen uusi maanmittausohjesääntö, jonka mukaan maanmittarin tuli kartoittaa kaikkien kyläkuntaan kuuluvien talojen tilukset ja nautinnat, myös kylän ulkopuolella. (Lehtinen 2005, 35). 1700-luvun tiluskartoissa ulkotilukset onkin kuvattu tarkemmin, mutta verrattuna isojakokarttoihin, kartat ovat edelleen varsin suuripiirteisiä. (Lehtinen 2003, 91).

Lapin alueella vanhempia tiluskarttoja ovat tehneet maanmittarit, Daniel Ekman (Kivikylä, Kullanperä, Kuolimaa, Murtamo) ja Olof Mört (Rohdainen).



Kuva 1. Tiluskarttojen kattama alue Lapin kunnan alueella.

3.2. Isojakokartat

Isojakokarttoja on säilyneenä seuraavista kylistä: Alakieri (1787-1788), Hauta (1782), Kauklainen (1791), Kaukola (1782, 1789), Kivikylä (1786), Kodiksami (1787), Kulju (1765), Kullanperä (1783), Kuolimaa (1782, 1787), Lapinkylä (1786), Mäentaka (1782, 1787), Murtamo (1786), Rohdainen (1791), Ruona (1796), Sukkala (1847) ja Ylikieri (1786).

Maatalouden tila oli huonossa tilassa 1700-luvun puolessa välissä ja syynä tähän oli maanjako-olot. Erityisesti sarkajakoa ja vainiopakkoa pidettiin huonona asiana, koska ne estivät uudisraivauksen ja uusien menetelmien käyttöönottoa. Sarkojen kapeus pakotti noudattamaan yhdenmukaisia työtapoja ja tähän eivät kaikki kylän osakkaat suostuneet. Ulkotilukset taas olivat yhteisomistuksessa, joka aiheutti sen että esimerkiksi metsistä ei pidetty huolta. Ratkaisuksi tähän nähtiin uusi maanjako, jossa kukin viljelijä saisi tiluksensa suurina aloina. Tällaisia suuria lohkoja oli helpompi viljellä eivätkä viljelijät olleet riippuvaisia toisistaan kuten aiemmin. Jakoperusteena käytettiin manttaalia eli tilojen verolukuja. Pellot, niityt ja metsät jyvitettiin eli ne jaettiin arvoluokkiin maanlaadun mukaan. Pellot ja niityt jaettiin tavallisesti vanhan

nautinnan mukaan ja metsä manttaalilukujen osoittamassa suhteessa. Isojakoasetus annettiin vuonna 1757 ja se herätti suurta vastustusta, koska siihen liittyi mm. talojen siirtäminen pois kylätonteilta. Suomessa ensimmäiset isojakotoimitukset tehtiin Pohjanmaalla. (Lehtinen 2005, 47–48; Papunen 1972, 121). Lapissa isojakotyöt aloitettiin Skinnarlan ja Kuljun kylistä vuonna 1764. Tämän jälkeen jakotoimitukset keskeytyivät pariaksi vuosikymmeneksi, koska seuraava isojako tehtiin vasta vuonna 1782 Haudan yksinäistilalla. (Papunen 1972, 140–141).

Isojakokartat olivat useimmiten ensimmäiset koko kylien tarkkaan maastomittaukseen perustuvia karttoja. Niiden tekemiseen annettiin tarkat sisällölliset ja myös ulkoasua koskevat säännöt. Mittakaavana peltoalueilla tuli olla 1:4000 ja talojen tonteilla 1:2000. Ulkotilukset piirrettiin mittakaavaan 1:8000. (Lehtinen 2005, 48). 1800-luvulla tehdyt isojakokartat ovat todella tarkkoja ja hyvin tehtyjä. Ne ovat kuitenkin kantatilojen maanjakoasiakirjoja eli maattomien torpat saattavat puuttua kartoista kokonaan. (Lehtinen 2005, 50).

Isojakoa suorittivat Lapin kunnan alueella maanmittarit Isak Lithov (Kulju), Isak Tillberg (Alakieri, Kauklainen, Kivikylä, Murtamo, Rohdainen ja Ruona), E.Braxén (Hauta, Kodksami, Kullanperä, Kuolimaa, Mäentaka, Sukkala ja Ylikieri), J.M.Gottskalk (Kaukola ja Lapinkylä) ja Schantz (Sukkala).



Kuva 2. Isojakokarttojen kattama alue Lapin kunnassa.

3.3. Isojaon järjestelykartat

Isojaon järjestelyjä eli uusjakoa tehtiin 1800-luvun lopulla ja 1900-luvun alussa, koska ensimmäisellä isollajaolla ei päästy haluttuun tulokseen. Edelleen monissa kylissä tilukset olivat pirstaleisesti eri puolilla kylää. Tästä syystä vuonna 1848 annettiin uusi asetus isojaon järjestelystä. Tavoitteena oli saada tilukset harvoin, sopivan muotoisiin lohkoihin mahdollisimman lähelle talouskeskusta. Tämä tarkoitti myös sitä, että taloja siirrettiin pois kylätonteilta enemmän kuin isojaossa ja kylien tiivis keskus hajosi. (Lehtinen 2005, 54).

Suomessa uusjakoa alettiin tehdä vuoden 1881 jälkeen. Uusjakokartat ovat selkeitä; niiden väritys on samankaltainen kuin nykyisissä peruskartoissa. Mittakaavana on 1:4000 tai 1:8000.

Lapin kunnan alueella uusjako ehdittiin tehdä 1800-luvun lopulla tai aivan 1900-luvun ensimmäisinä vuosina seuraavissa kylissä: Alakieri (1902, tekijä: K. Söderholm), Kaukola (1886, J.F.Helenius), Kivikylä (1897-1898, K. Söderholm), Kodiksami (1872, 1875, Wahlroos, Mollin), Kuolimaa (1872,1875), Lapinkylä (1898,

K. Söderholm) ja Sukkala (1872, 1875, Wahlroos, Mollin). Muiden kylien osalta uusjako on tehty 1900-luvun puolella ja niitä ei otettu tämän kartta-analyysin piiriin.



Kuva 3. Isojaon järjestelykarttojen kattama alue Lapin kunnassa.

4. Analysointimenetelmä

Kartta-analyysiin valitut vanhat kartat tilattiin kaikki digitaalisessa muodossa niitä arkistoivilta tahoilta. Kuvanlukumenetelmät vaihtelivat arkistoittain. Kansallisarkiston kokoelmissa olevat kartat skannattiin tasoskannerilla 1:1 koossa 300 dpi resoluutiolla tiff-muotoon. Kuvanluku tehtiin Kansallisarkistossa helmikuussa 2007, lukuun ottamatta Kivikylän karttoja, jotka oli skannattu jo aiemmin ja kartat olivat Museovirastossa valmiina. Kivikylän kartat olivat myös 1:1 koossa ja 300 dpi resoluutioisia tiff- ja jpg-muodossa.

Maanmittauslaitoksen arkiston kokoelmissa olevat kartat olivat valmiina digitaalisessa muodossa. Karttojen resoluutio oli 120 dpi ja ne olivat jpg-muodossa. Kuvanluku on tehty Jyväskylässä maanmittauslaitoksen arkistossa ja pyydetty kartta-

aineisto toimitettiin cd:llä helmikuussa 2007. Kaikista Lapin 1600-1800-lukujen arkistoiduista kartoista on tehty oma tietokanta, joka on liitteenä 1.




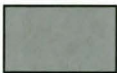










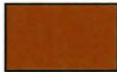




Historiallisten karttojen kuvankäsittely tehtiin Adobe Photoshop Elements –ohjelmalla sekä IfranView-ohjelmalla. Jos karttaan kuului useampi karttalehti, kuvankäsittely-ohjelmilla ne yhdistettiin yhdeksi suureksi kartaksi. Kartat myös käännettiin pohjoissuuntaisiksi ja muutettiin tiedostokokojen pienentämiseksi jpg-muotoon. Tavallisesti tässä yhteydessä karttojen koko, sekä fyysinen että tiedoston koko, kasvoi niin suureksi, että tietokoneen kapasiteetti ei enää riittänyt karttojen käsittelyyn. Tästä syystä osan karttojen fyysistä kokoa ja resoluutiota jouduttiin pienentämään. Tämä pyrittiin tekemään niin, etteivät karttojen pienet yksityiskohdat häviäisi.

Pohjakarttoina, joiden päälle vanhat kartat asemoitiin, käytettiin Maanmittauslaitoksen digitaalisia mustavalkoisia rasterimuotoisia peruskarttoja (Perus CD: 113210, 113211, 113303, 113306, 113401, 113402 ja 113404).

Paikkatieto-ohjelmana käytettiin MapInfo Professional 8.0 FIN –ohjelmaa. Historiallisten karttojen asemoinnissa (rekisteröinnissä) käytettiin kolmesta viiteen vastin pistettä eli yhteneviä kohtia nykypäivän maastoon (karttakohtaiset tiedot liitteessä 2). Käytetyimpiä vastin pisteitä olivat rakennukset, tien risteykset tai mutkat, sillat, jokien mutkakohdat ja vesistöjen niemet ja lahdet. Koordinaattijärjestelmänä oli KKJ 1-kaista. Asemoinnin jälkeen historiallisten karttojen tieto muutettiin vektorimuotoiseksi eli kartat piirrettiin MapInfo-ohjelmalla uudestaan. Kartassa kuvatut asiat vektoroitiin joko pistemäisiksi -, viivamaisiksi - tai aluemaisiksi tiedoiksi. Pellot, niityt, kalliot, järvet, lammet tms. vesistöt, kivikot, suot ja suoviljelykset piirrettiin alueina, jolla kullakin oli oma värikoodi (karttamerkit selitetään myöhemmin). Viivamaista tietoa taas olivat tiet ja polut, aidat, joet ja rajat. Pistemäisenä tietona kuvattiin talot ja muut piha- ja varastorakennukset, kirkko ja torpat. Kartan eri elementit kuten pellot, niityt, vesistöt, rakennukset, tontit, tiet jne. vektoroitiin jokainen omaksi tasokseen eli omaksi tiedostokseen. Näin ollen

lopullisessa karttaesityksessä voi valita mitkä tasot otetaan mukaan. Tämän raportin karttaesityksissä on mukana kaikki tasot eli kaikki ne tekijät, jotka historiallisiin karttoihinkin on piirretty.

Käytetyt karttamerkit:

	Talo / Rakennus		Kivikko
	Kirkko		Kallio
	Torppa		Vesistö
	Tontti		Nykyinen vesistö
	Pelto		Tie
	Niitty		Polku
	Suoviljelys		Aita
	Rahkasuo		Kiviaita
	Suo / Alava maa		Joki
			Raja

Tuotettuun digitaaliseen paikkatietoon kuuluu myös metatieto-osuus (liite 2 ja luvussa 3 esitetyt indeksikartat), johon on kerätty tiedot alkuperäisestä kartasta, aineiston käsittelystä, asemoinnista ym. Analysoidut kartat ovat liitteessä 3 mittakaavassa 1:15000.

5. Kylät historiallisissa kartoissa

5.1. Alakieri

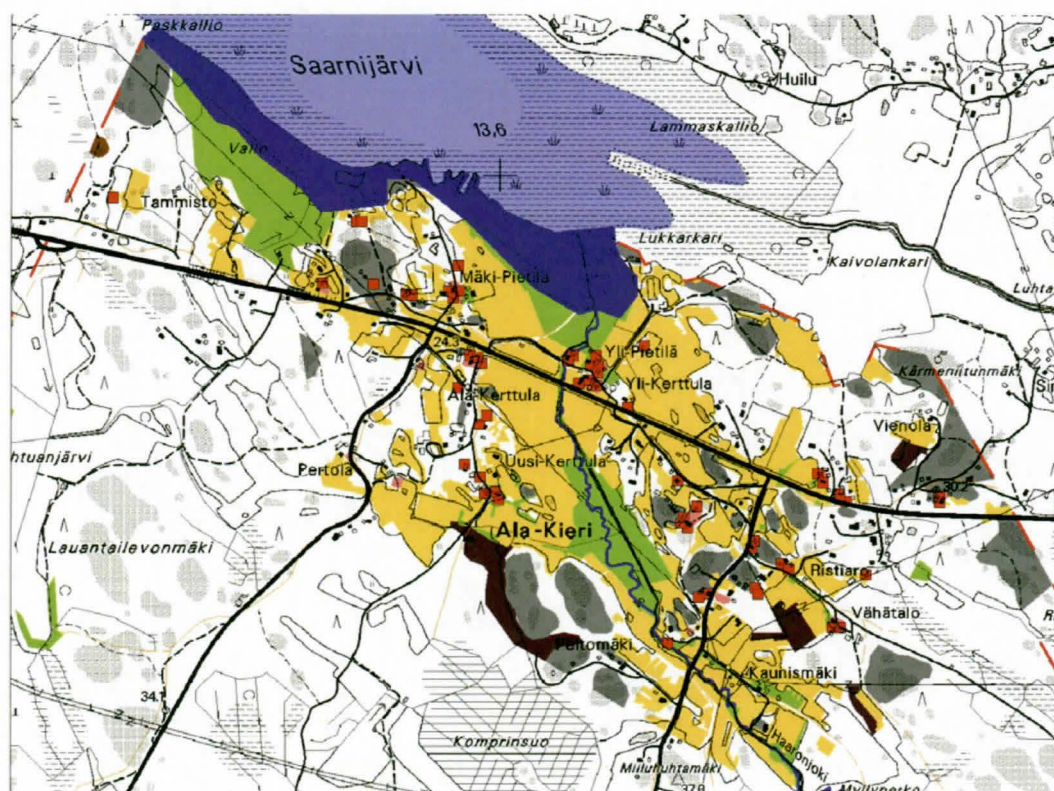
Alakierin (ent. Ala-Keeri) kylästä on säilyneenä kaksi karttaa: isojakokartta vuodelta 1787 ja isojaon järjestelykartta vuodelta 1902. Alakierin kylä sijaitsee Saarnijärven kaakkoispuolella Kauklaisten järvestä laskevan Haaronjoen itäpuolella.



Kuva 4. Isojakokartta vuodelta 1787 Alakierin kylästä.

Isojakokartan perusteella voi sanoa, että kylän paikka on pysynyt samassa paikassa ainakin isojaosta lähtien ja luultavasti myös tätä aikaisemmin. Kylää ympäröivät pellot ja niityt. Laajimmat niittyalueet olivat Saarnijärven rannalla sekä Haaronjoen varrella, mikä vielä tuolloin mutkitteli pelto- ja niitymaiseman keskellä. Kylän läpi kulki Rauman ja Lapinkylän välinen maantie, josta erkani pienemmät tiet nk. kylätiet Ylikieriin ja Kauklaisiin.

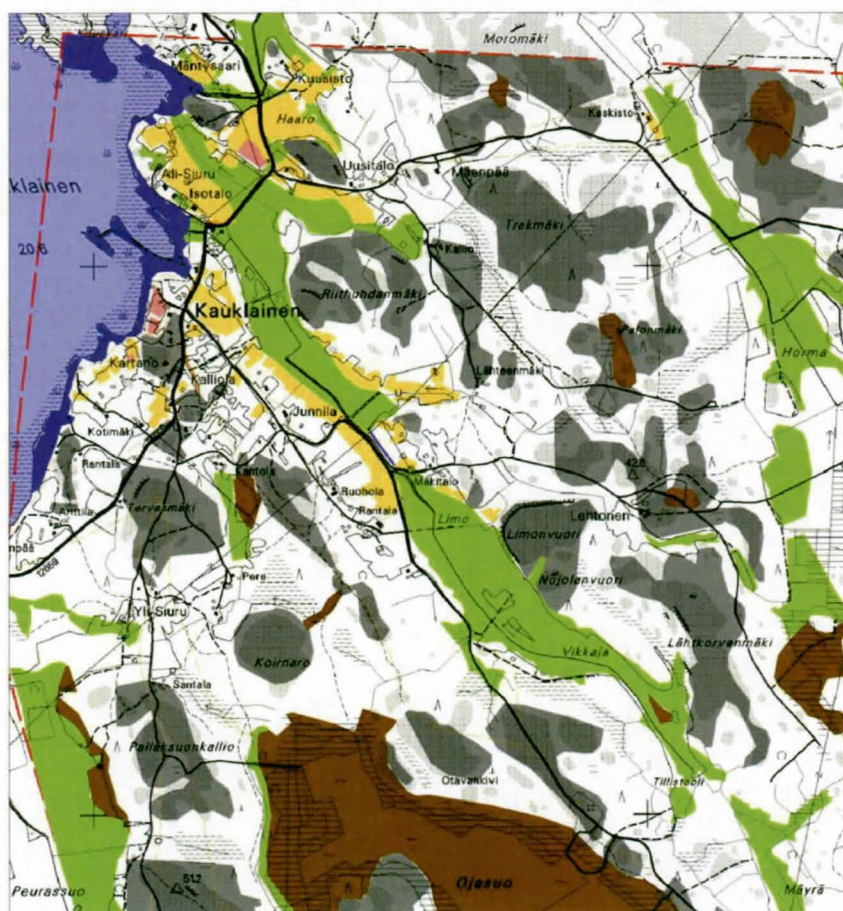
Isojaon järjestelykartassa suurin muutos isojakokarttaan on se, että asutus on lisääntynyt. Isojaon järjestelykarttaan on merkitty kaikki muutkin rakennukset kuin ainoastaan tilat. Kylän keskus on kuitenkin pysynyt paikallaan maantien varrella. Niittyjen määrä on pienentynyt huomattavasti ja peltoala on kasvanut. Nyt Haaronjoen molemmin puolin on suuremmat peltoalueet kuin 1700-luvun lopulla.



Kuva 5. Alakierin isojaon järjestely vuodelta 1902.

5.3. Kauklainen

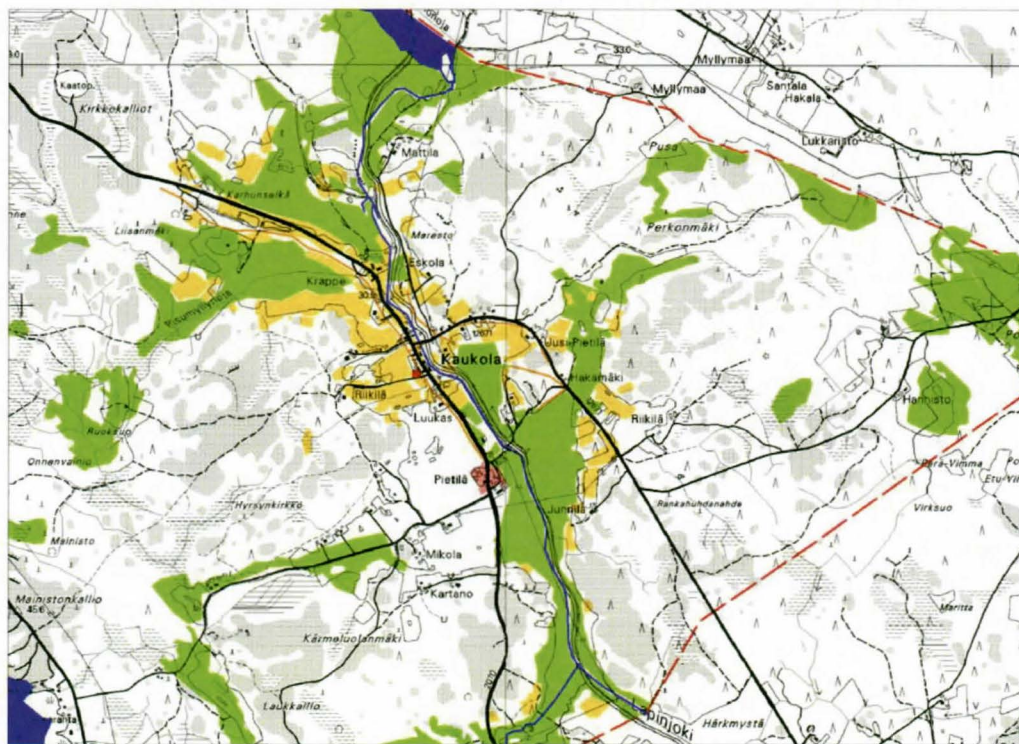
Kauklainen sijaitsee Lapin kunnan lounaisosassa Kauklaistenjärven itäpuolella. Kauklaisista on säilyneenä yksi kartta, isojakokartta vuodelta 1791. Kartassa kylää halkoo Rauma-Lapinkylän tiestä erkaneva kylätie, jota yhä nykyinenkin kylän läpi kulkeva Kauklaisten tie noudattaa. Kauklaisten eteläpuolelta on kulkenut itä-länsi suuntainen talvitie. Karttaan on merkitty kaksi suurempaa tonttimaata, joista toinen sijaitsee tien varrella järven koillispuolella ja toinen aivan Kauklaisten järven rannalla sen itäosassa. Pienempi tonttimaa on merkitty nykyisen Kartanon kohdalle. Kylän niityt sijaitsevat Kauklaisten järvestä koilliseen ja kaakkoon laskevien jokien varrella ja pellot niittyjen ympärillä.



Kuva 7. Isojakokartta Kauklaisten kylästä vuodelta 1791.

5.4. Kaukola

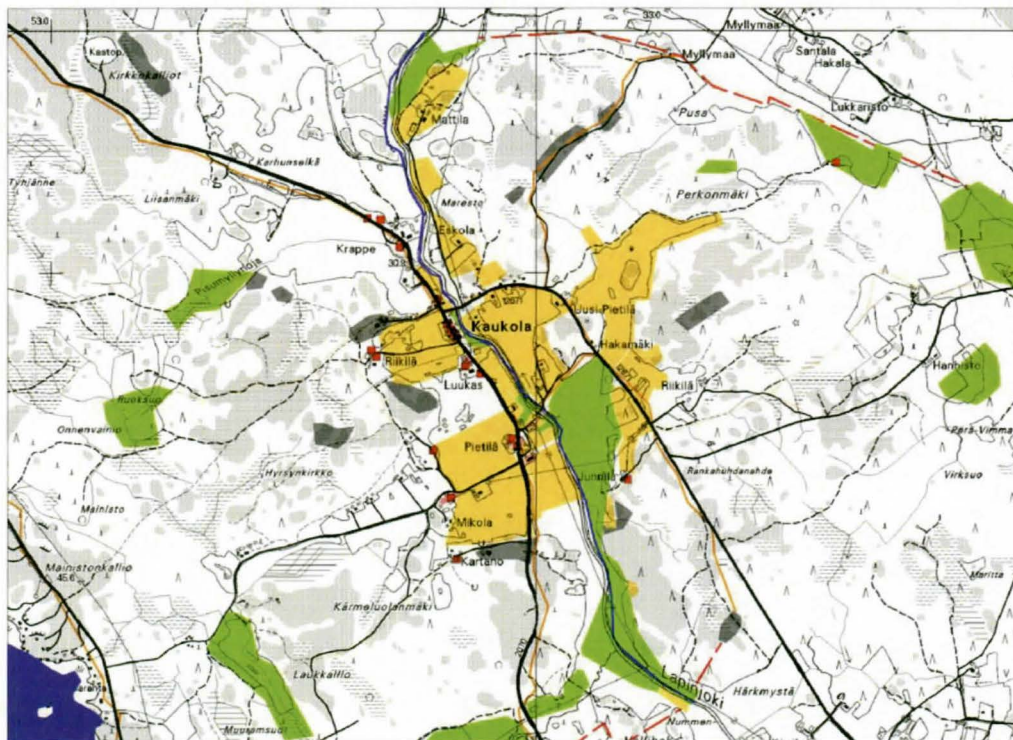
Kaukolan kylä sijaitsee kunnan kaakkoisosassa Lapijoen varrella. Kaukolasta on säilyneenä isojakokartta vuodelta 1782 ja isojaon järjestelykartta vuodelta 1886. Isojakokartassa Kaukolan kylän läpi kulkee maantie Hinnerjoelle samalla kohdalla missä nykyäänkin menee Hinnerjoentie. Myös nykyinen Kodiksamintie on samalla paikalla kuin 1700-luvun lopullakin. Kylän tonttimaa on sijainnut Hinnerjoelle vievän tien varrella Lapijoen länsipuolella, nykyisen Pietilän kohdalla. Myös tästä pohjoiseen karttaan on merkitty tienvarteen talo. Kylän eteläpuolella Lapijoen varrella on niittymaita, kun taas kylän kohdalla ja siitä pohjoiseen joen varrella on laajat peltomaat ja niiden reunoilla niittyjä.



Kuva 8. Kaukolan isojakokartta vuodelta 1782.

Isojaon järjestelykartassa vuodelta 1886 kylä on kasvanut kokoa. Keskuksia on kaksi. Nykyisen Pietilän kohdalla asutaan edelleen, mutta toinen suuri asutuskeskittymä on tullut Hinnerjoentien ja Kodiksamintien risteyskohtaan Lapijoen länsipuolelle kohtaan

mihin isojakokartassa oli merkitty rakennus. Peltoala on kasvanut, vanhoja niittymaita on otettu viljelyyn ja suuremmat niityt ovat Lapijoen itäpuolella.

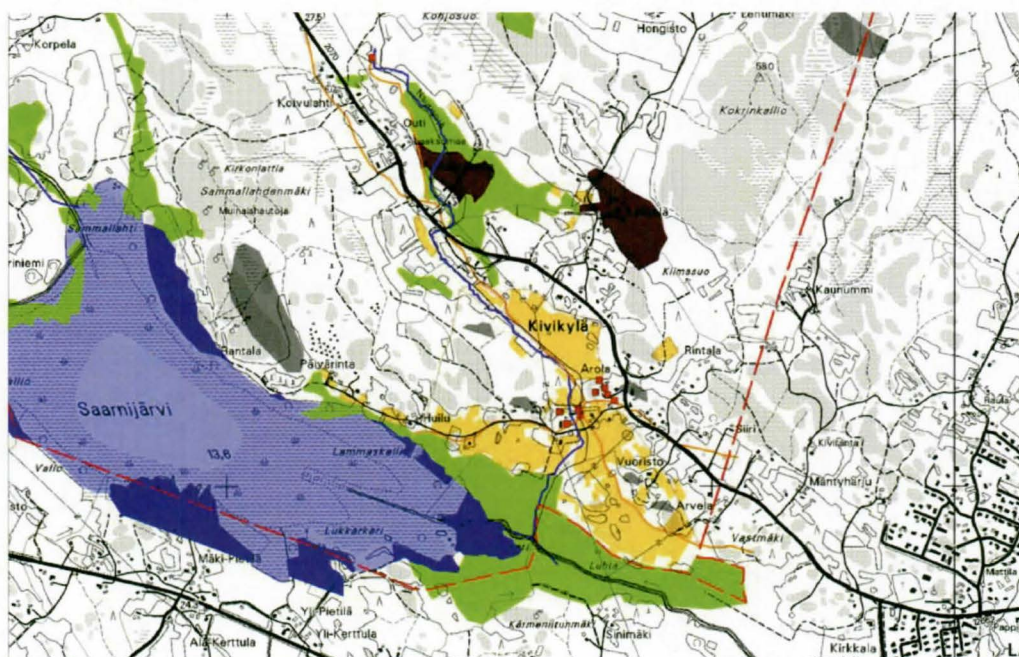


Kuva 9. Isojaon järjestelykartta Kaukolasta vuodelta 1886.

5.5. Kivikylä

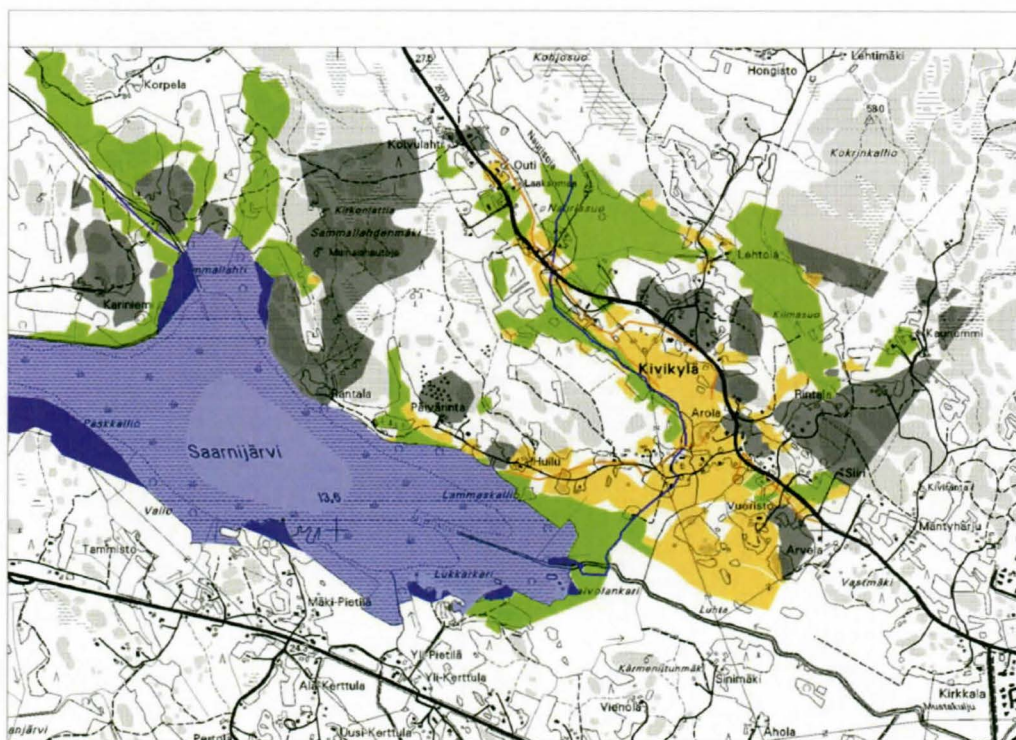
Kivikylä sijaitsee Lapin kirkonkylästä luoteeseen Saarnijärven koillispuolella. Kivikylästä on tiluskartta vuodelta 1731, isojakokartta vuodelta 1786 ja isojaon järjestelykartta vuodelta 1898.

Tiluskartassa Kivikylän tilat ja maat ovat keskittyneet Naurisojan varrelle. Naurisoja on ollut joki, joka on laskenut Lapinjoen alajuoksulle Saarnijärven suuhun. Kylän eteläosassa Naurisojan itäpuolella ja pohjoisessa länsipuolella on kulkenut maantie Eurajoen suuntaan. Pohjoisosastaan nykyinen Eurajoen tie noudattaa tätä vanhaa tielinjaa. Kylän tontit ja rakennukset ovat maantien ja siitä Saarnijärven suuntaan erkanevan tien risteyskohdassa Naurisojan molemminpuolin. Kylän pellot ovat kylätontin ympärillä Naurisojan varrella ja niityt sijaitsevat Saarnijärven lounaisosan rannoilla sekä pohjoisempana Naurisojan varrella.



Kuva 10. Kivikylän tiluskartta vuodelta 1731.

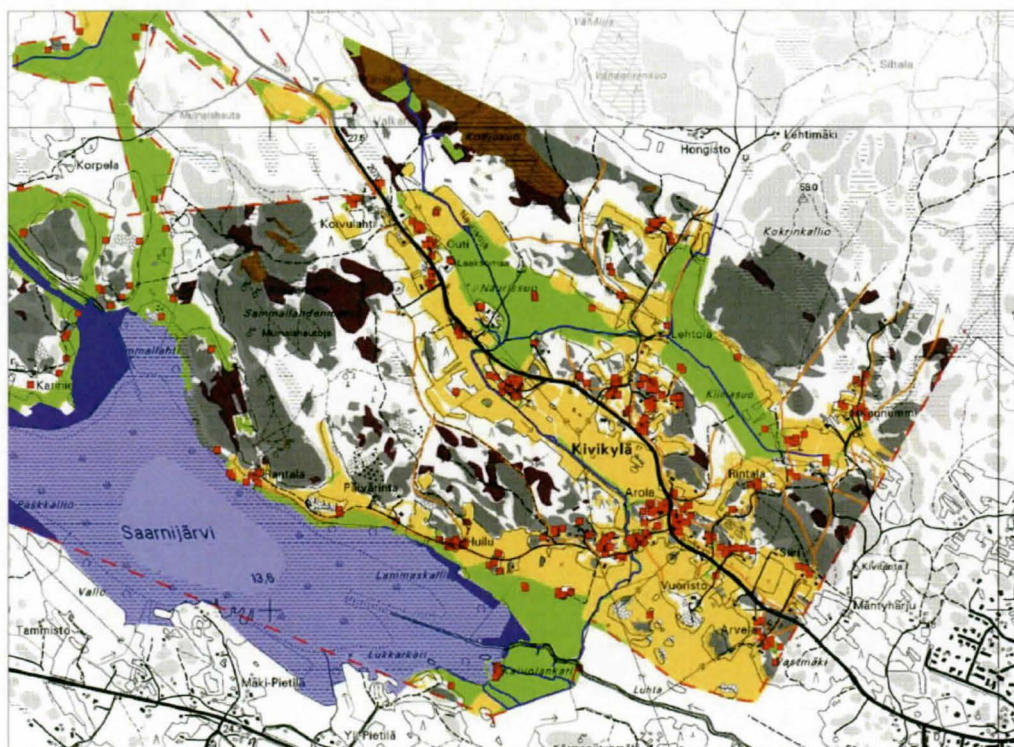
Isojakokartassa peltoalueet ovat pysyneet melko samankokoisina. Niityt sijaitsevat edelleen Saarnijärven kaakkois- ja luoteisosassa sekä myös kyläpeltojen koillispuolella ja Naurisojan varrella.



Kuva 11. Isojakokartta Kivikylästä vuodelta 1786.

Isojaon järjestelykartta antaa paljon tarkemman kuvan kylän asutuskehityksestä kuin Isojakokartta, johon ei ole merkitty rakennuksia. Isojaon järjestelykartta on hyvin tarkka ja siihen on merkitty kaikki rakennukset niin tilat kuin piharakennukset ja ladotkin. Pelto- ja niittymaot vastaavat pitkälti isojakokartan mukaisia alueita. Tieverkosto on tihtentynyt kuten asutuskin. Vanhimmat tilat ovat edelleen samoilla paikoillaan eli isojaon seurauksena niitä ei siirretty paikoiltaan. Vanhimpia tiloja ovat Arola, Heinilä, Huilu ja Siiri.

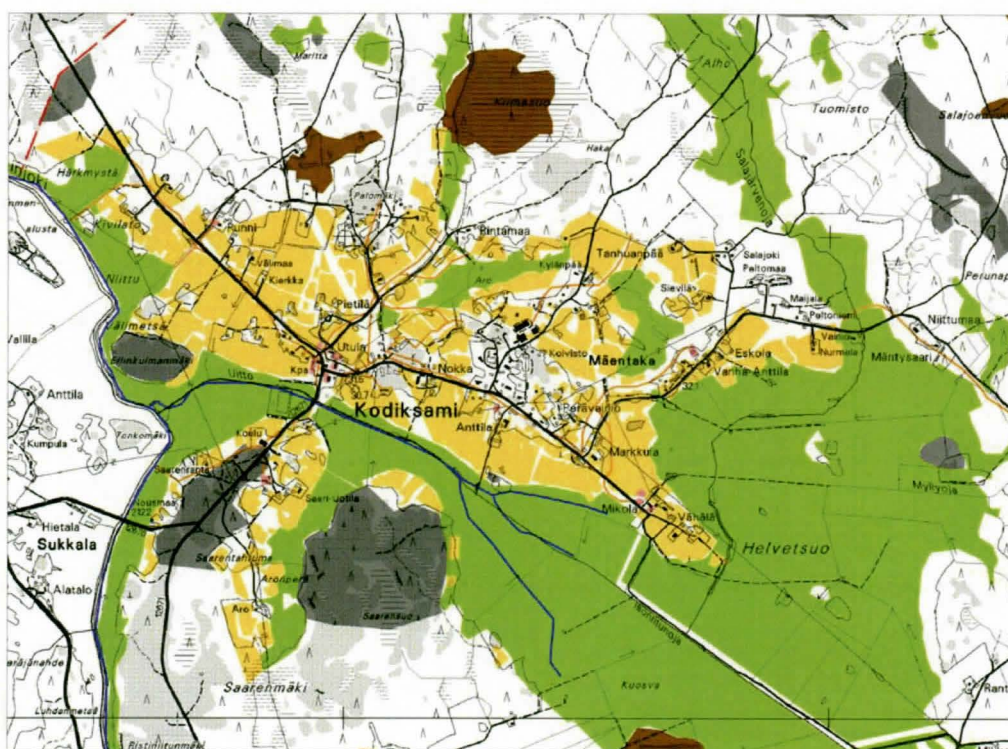
Huomioitavaa Kivikylän kartoissa on se, että Sammallahdenmäen röykkiötä ei vanhoihin karttoihin ole piirretty.



Kuva 12. Isojaon järjestelykartta Kivikylästä vuodelta 1898.

5.6. Kodiksami ja Mäentaka

Kodiksami ja Mäentaka sijaitsevat Lapin kunnan kaakkoisosassa. Kodiksami sijaitsee Lapijoen sivuhaaran varrella, Kodiksamintien ja Mäentaantien risteyskohdassa. Kylistä on sekä isojakokartta vuodelta 1782, että isojaon järjestelykartta vuodelta 1872.



Kuva 13. Kodiksami ja Mäentaka vuoden 1782 isojakokartassa.

Isojakokartassa Kodiksamin kylätontit sijaitsivat Lapijoen haarajoen pohjoispuolella, kohdassa, jossa Kaukolasta ja Mäentaasta tulevat kylätiet yhtyivät. Myös Mäentaantien varrella on muutamia tontteja. Mäentaankylässä on yksi tontti. Niittymaat sijaitsevat jokien varsilla ja peltomaat näiden reunoilla. Kylätontit ovat peltojen läheisyydessä.

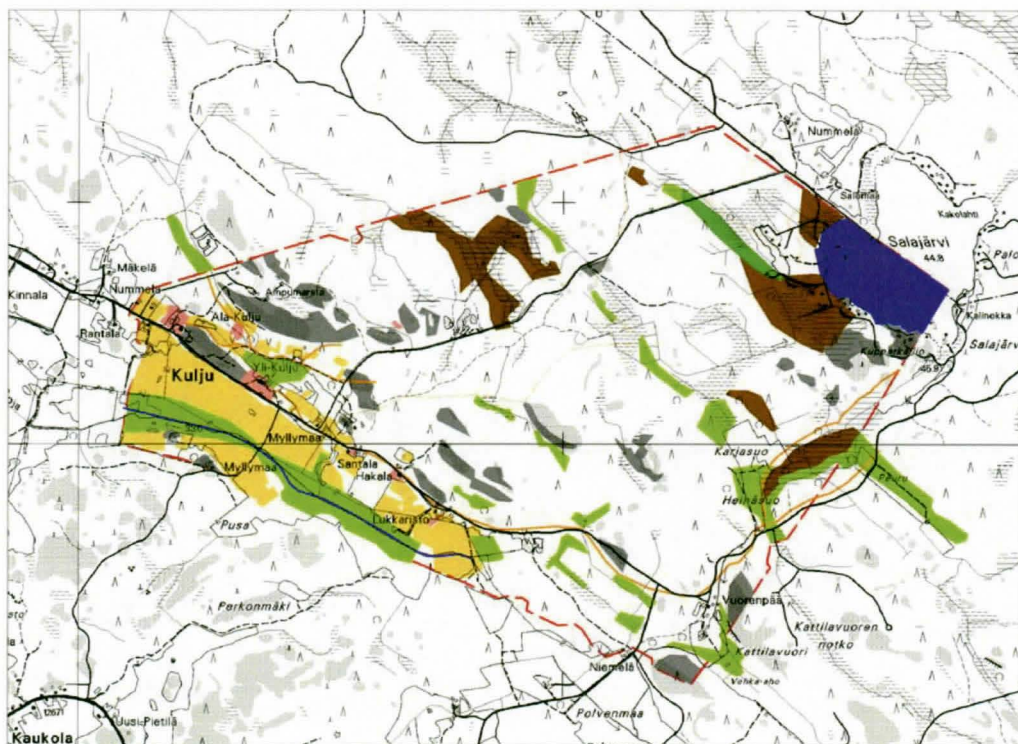
Isojaon järjestelykartassa kylien ja niiden vanhin asutus on pysynyt paikallaan. Uutta asutusta on tullut ja sekä pelto- että niittymaat ovat vähentyneet.



Kartta 14. Isojaon täydennyskartta Kodiksamista ja Mäntään kylästä vuodelta 1872.

5.7. Kulju

Kulju sijaitsee kunnan itäosassa. Kuljusta vanhin kartta on isojaon järjestelykartta vuodelta 1859. Sen mukaan kyläraitin varrella, nykyinen Kuljuntie, on sijainnut viisi tilaa ja näiden pohjoispuolella vielä kaksi tilaa. Kylän eteläpuolella on joki, jonka varrella olivat niittymaot. Peltomaat ovat sijainneet joen edustan etelärinteellä. Joitakin yksittäisiä niittymaita on lisäksi kylän koillisosassa.

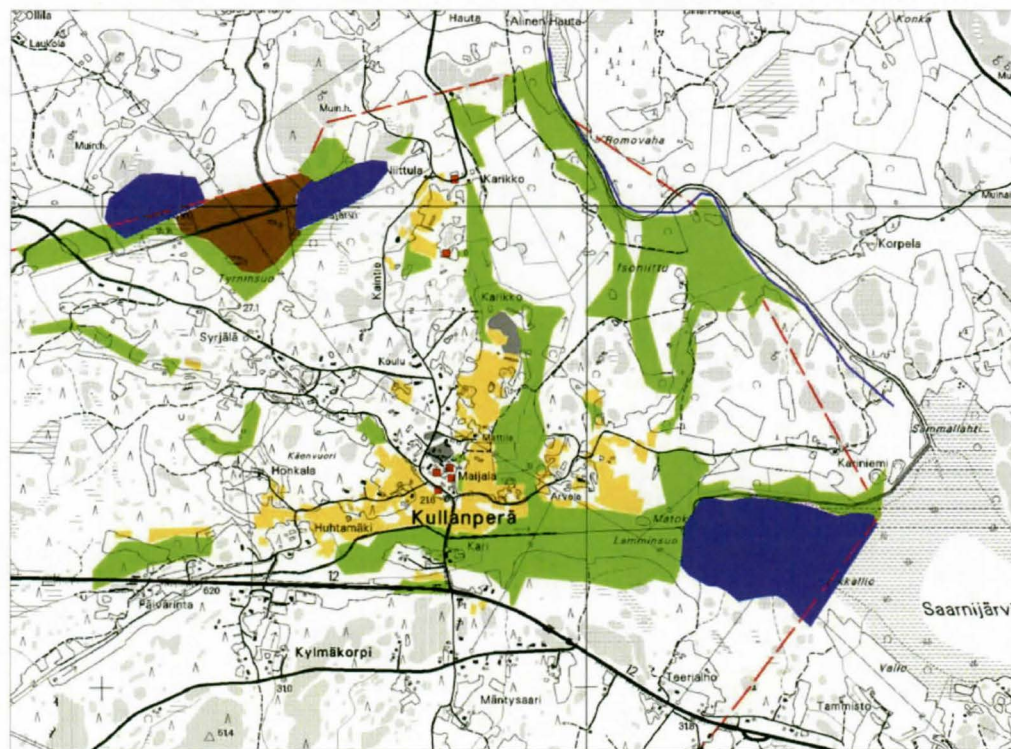


Kartta 15. Isojaon täydennyskartta Kuljusta vuodelta 1859.

5.8. Kullanperä

Kullanperän kylä sijaitsee kunnan luoteisosassa Saarnijärven länsipuolella. Kylästä on säilynyt tiluskartta vuodelta 1734 ja isojakokartta vuodelta 1783.

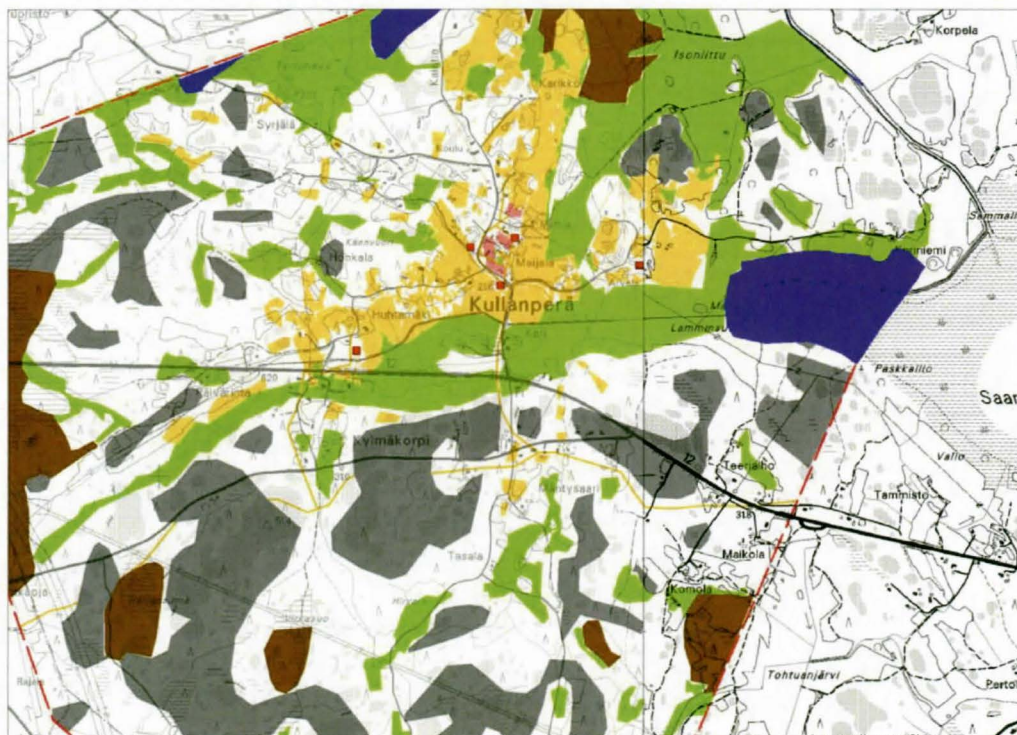
Tiluskartassa asutus on keskittynyt nykyisen Maijalan pihamaan kohdalle. Myös tästä pohjoiseen on kaksi rakennusta, jotka mahdollisesti ovat torppia. Kylätontin ympärillä on pellot ja näiden reunustoilla niittymaat. Pohjoisessa sijaitsevien rakennusten lähistöllä on myös pienet peltomaat ja niittyalueet. Kylän luoteisosassa on ollut Voinusjärvi ja Leppäjärvi, joiden välinen alue oli suota ja myös näiden ympärillä oli niittymaata.



Kuva 16. Tiluskartta Kullanperästä vuodelta 1734.

Isojako ei muuttanut Kullanperän kylän keskustan paikkaa. Kartan mukaan samalla paikalla missä tiluskartassa sijaitsevat talot, on nyt neljä tonttia. Pellot on edelleen

rakennusten läheisyydessä ja niityt kauempana. Pelto- ja niittymaiden alamäärä on kasvanut ja niittymaita on tehty myös kylän eteläpuoleisille alueille.

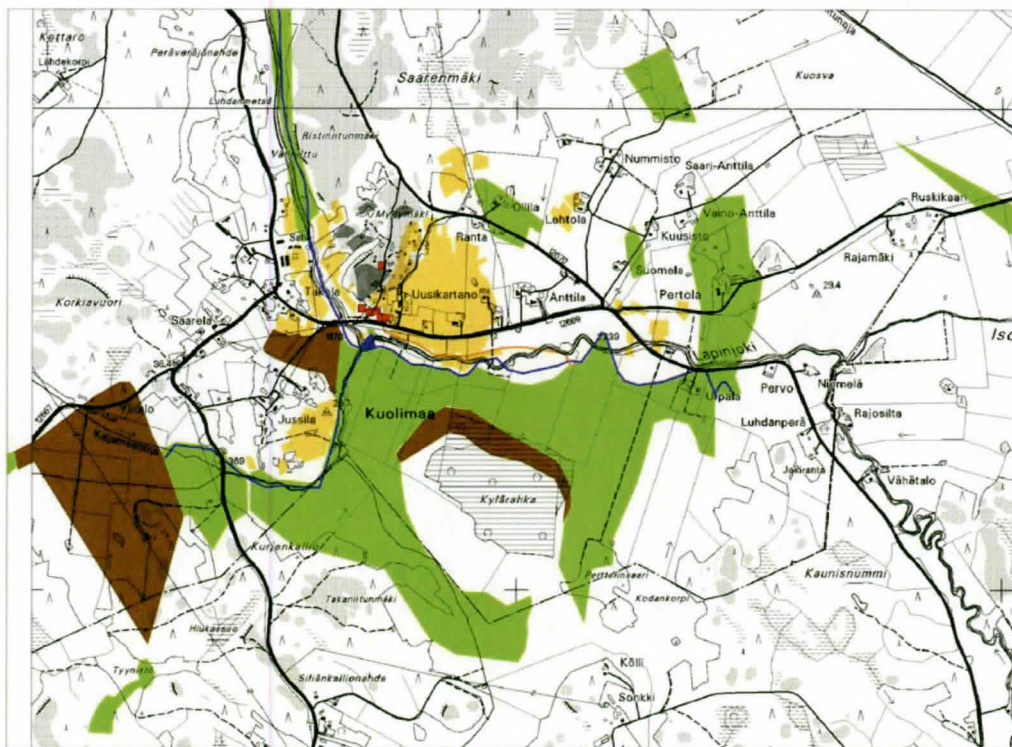


Kuva 17. Isojakokartta Kullanperästä vuodelta 1783.

5.9. Kuolimaa

Kuolimaa on Lapin eteläisin kylä ja sijaitsee kunnan kaakkoisosassa Lapijoen pohjoispuolella. Kuolimaasta on säilynyt tiluskartta vuodelta 1733, isojakokartta vuosilta 1782-1787 ja isojaon järjestelykartta vuosilta 1872-1875.

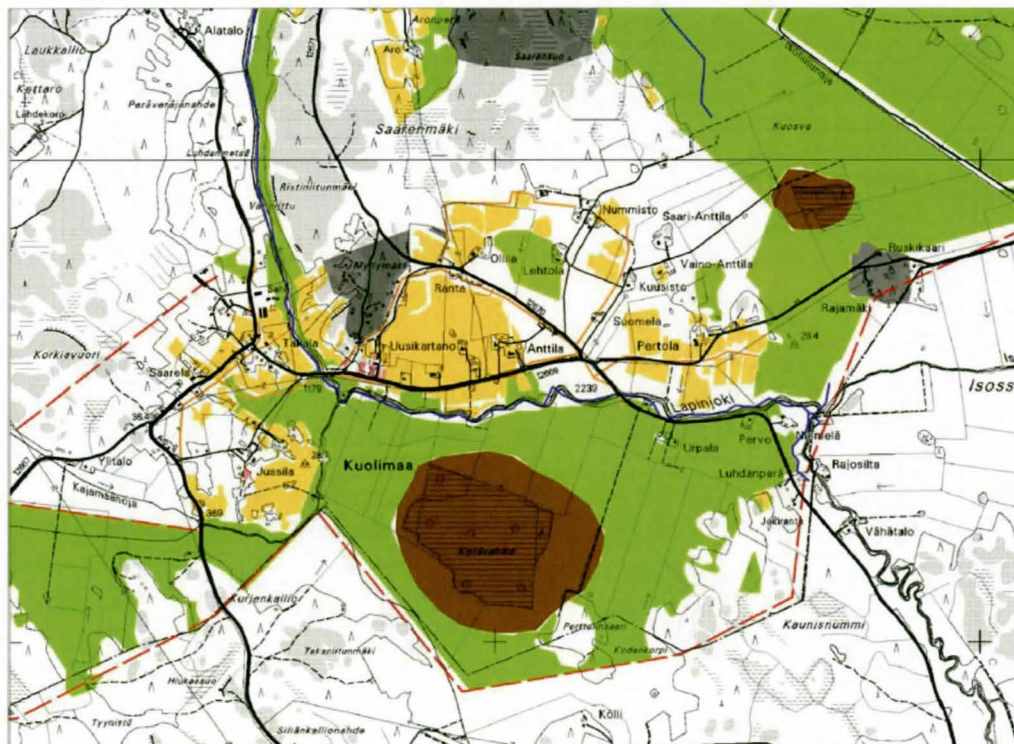
Tiluskartan mukaan kylän keskus on sijainnut Lapijoen pohjoispuolella kohdassa, jossa joki tekee mutkan ja lähtee virtaamaan kohti pohjoista. Samaan kohtaan laskee lounaasta tuleva Kajamaanoja. Kylän itäpuolella sijaitsi suuri peltoalue, joka rajautui joen ja peltojen välissä kulkevaan tiehen. Lapijoen eteläpuolella ja Kajamaanojan etelä- ja itäpuolella sijaitsivat kylän niityt.



Kuva 18. Tiluskartta Kuolimaasta vuodelta 1733.

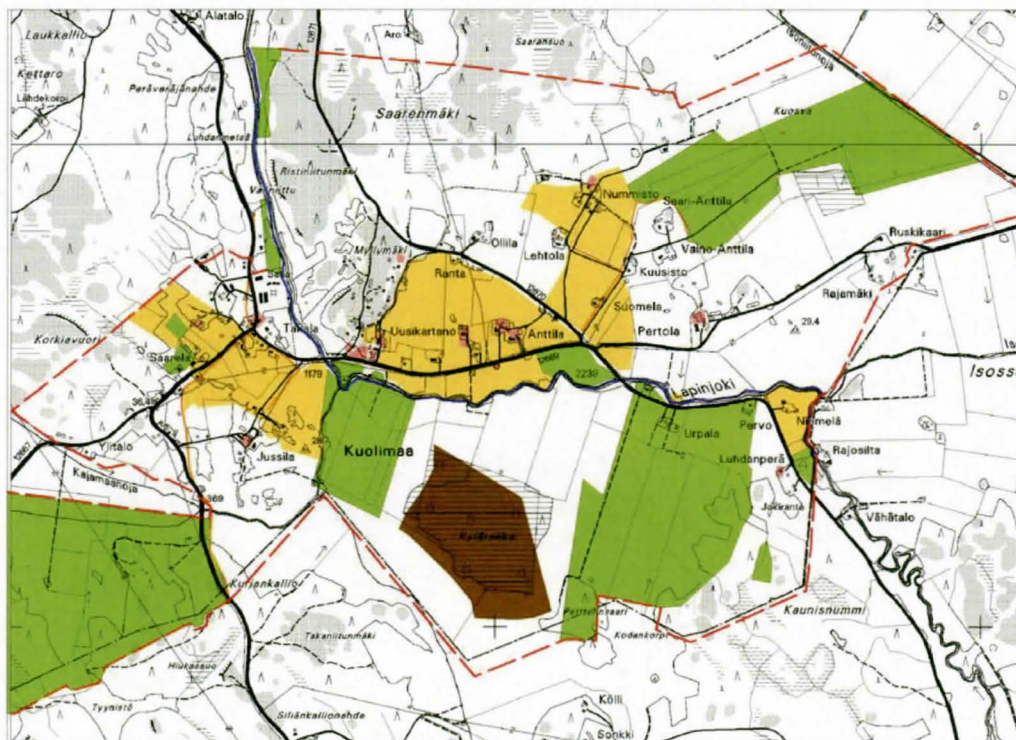
Isojakokartan mukaan asutus on säilynyt vanhalla kylätontilla isojaon jälkeenkin. Peltoala on kasvanut ja uutta niittymaata on tehty kylän koillispuolelle ja lounaaseen. Eteläpuolen niittymaan keskellä oleva suo Kylärahka on 1700-luvulla on

huomattavasti suurempi kuin nykypäivänä. Nykyinen tieverkosto Kuolimaan kylän kohdalla noudattaa pitkälti 1700-luvun lopun tiestöä.



Kuva 19. Isojakokartta Kuolimaan kylästä vuodelta 1782-1787.

Isojaon järjestelyyn mennessä kylä oli kasvanut muutamilla tiloilla vanhan kyläkeskuksen itä- ja lounaispuolelle. Peltoala on kasvanut jonkin verran ja se on yhtenäistynyt. Sen sijaan niittymaita ei enää ole yhtä laajalti mitä isojakokartassa eli 1700-luvun lopulla.

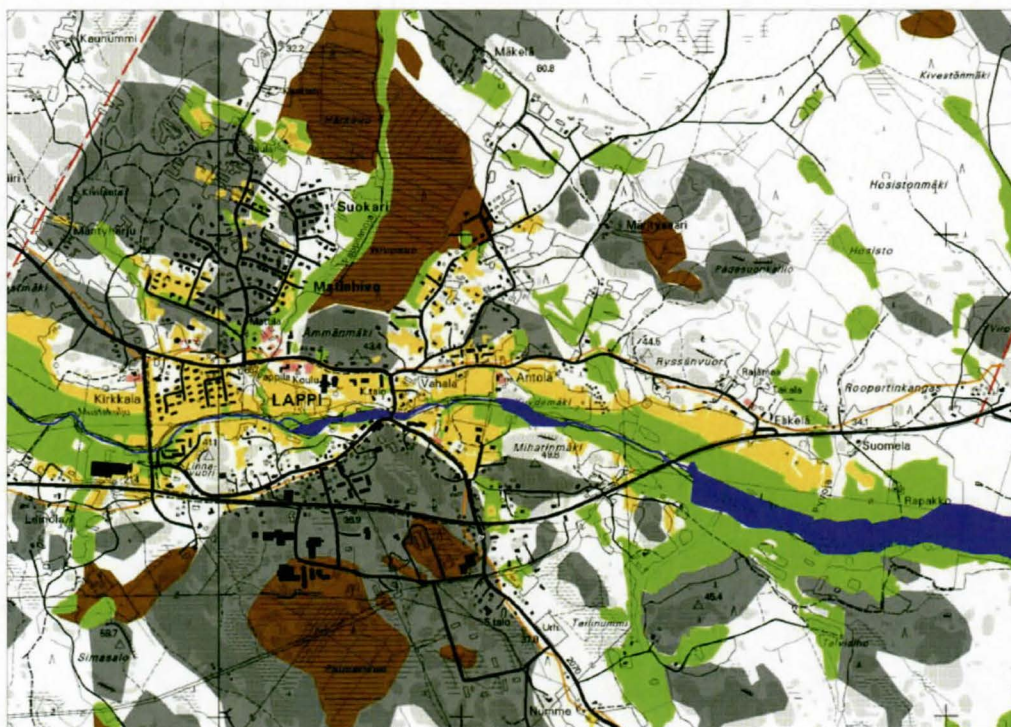


Kuva 20. Isojaon täydennyskartta Kuolimaasta vuodelta 1872.

5.10. Lapinkylä

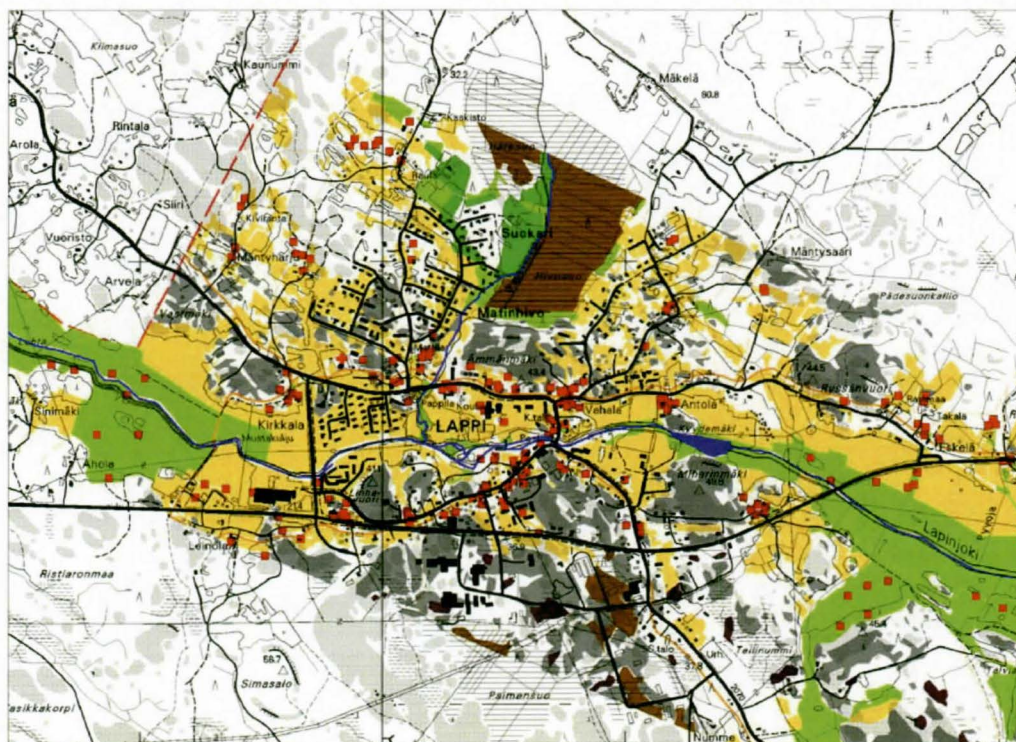
Lapinkylä sijaitsee kunnan keskiosassa Lapijoen varrella ja se on kunnan kirkonkylä ja keskus. Kylästä on säilynyt isojakokartta vuodelta 1786 ja isojaon järjestelykartta vuodelta 1898.

Isojakokartan mukaan kylän keskus on ollut Lapijoen pohjoispuolella Eurajoelle vievän maantien varrella. Joen eteläpuolella on kulkenut Raumalta Euraan kulkeva maantie. Joen on ylittänyt silta, joka on nykyäänkin paikalla olevan vanhan kivisillan kohdalla. Kylätontit ovat sijainneet nykyisen koulun kohdalla ja Mattilan mäessä. Myös Antolassa on ollut tila. Kirkko on sijainnut samalla paikalla kuin nykyäänkin. Aivan joen rannassa sekä sen pohjois- että eteläpuolella on ollut kapea niittykaistale ja tämän jälkeen peltomaat. Myös pohjoiseen vievän Pappilanojan varrella on ollut niittyjä. Suuremmat niittyalueet alkavat vasta idempänä, jossa myös Lapijoki on hyvin leveä.

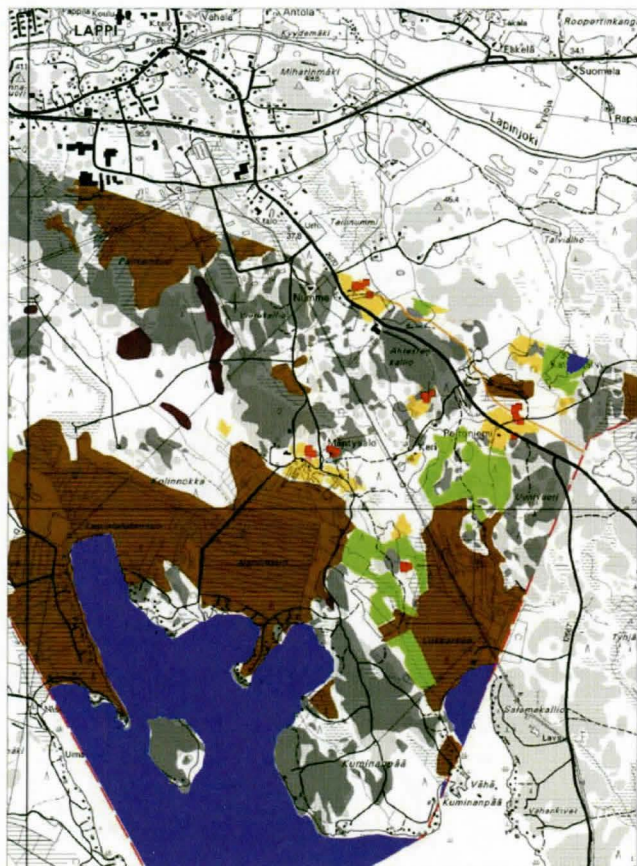


Kuva 21. Lapinkylän isojakokartta vuodelta 1786.

Isojaon järjestelykartta on hyvin tarkka kartta, johon on merkitty kaikki tilat, niiden päärakennukset, piharakennukset ja ladot ym. rakennukset. Verrattuna isojakokarttaan asutus on kasvanut huomattavasti ja nyt myös Lapijoen eteläpuolelle. Kylän keskustan kohdalla maat on otettu viljelykseen ja niityt on siirretty kylän ulkopuolelle Lapijoen varteen. Lapinkylän maat ulottuivat aina Turajärven länsirannalle asti, jossa oli asutusta, pieniä peltotilkkuja ja niittymaita. Myös kylän keskustasta etelään Narvijärven pohjoispuolella oli tila ja pelto- ja niittymaita. Sekä kylän pohjois- että eteläpuolella oli suuria soita.



Kuva 22. Lapinkylän keskustaa isojaon järjestelykartan mukaan vuodelta 1898.

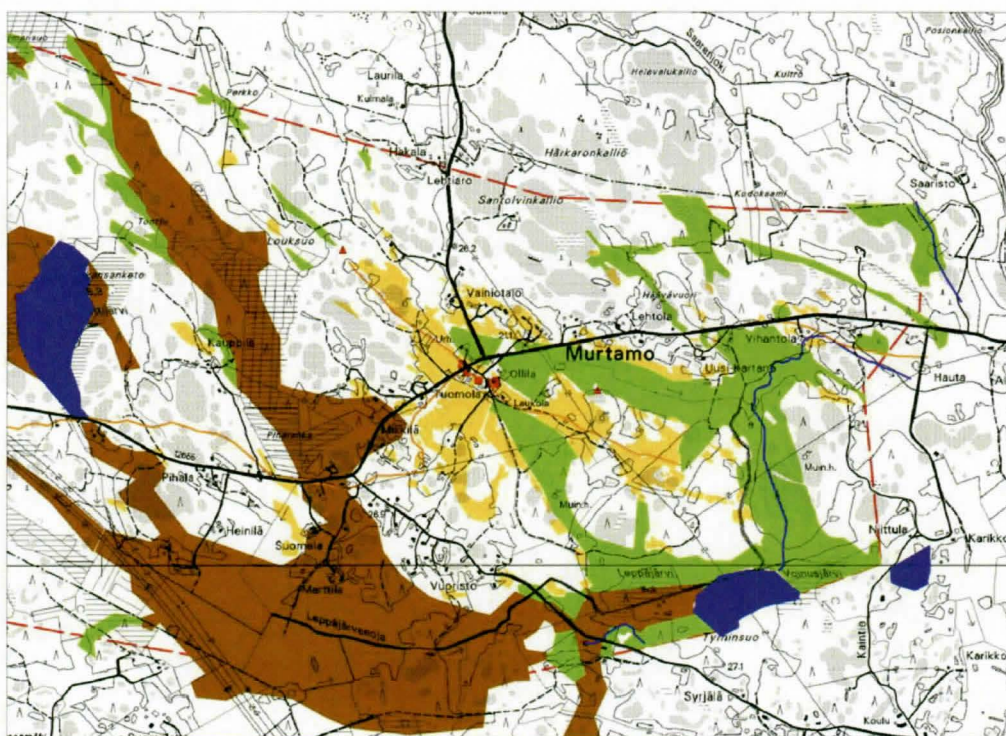


Kuva 24. Lapinkylän eteläpuoli isojaon järjestelykartassa vuodelta 1898.

5.11. Murtamo

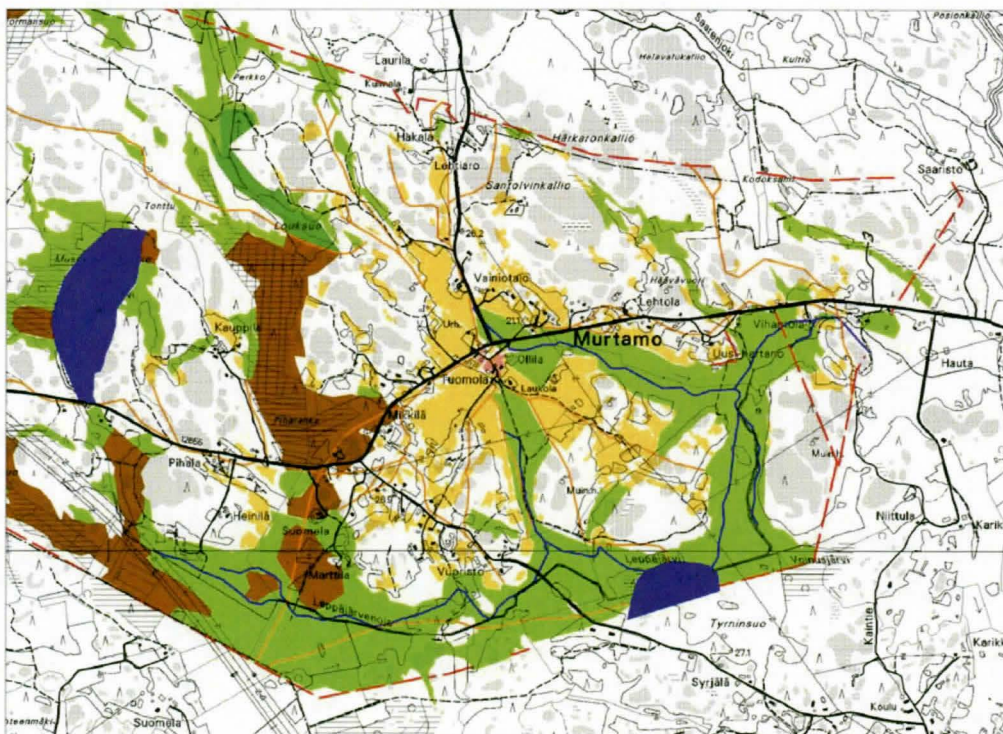
Murtamon kylä sijaitsee kunnan luoteisosassa. Murtamosta on tiluskartta vuodelta 1731 ja isojakokartta vuodelta 1786.

Tiluskartan mukaan kylän keskus on sijainnut maantien varrella, joka on mennyt Raumalta Murtamon ja Haudan kylän kautta Lapin ja Eurajoen väliselle maantielle. Nykyinen Murtamon ja Haudan välinen tielinja noudattaa tätä jo tiluskartassa näkyvää linjausta. Kylän keskus on nykyisen Ollilan ja Tuomolan talojen kohdalla. Kylän ympärillä on ollut pellot ja näiden itäpuolella niittymaot. Suuri suoalue on ollut kylä lounais- ja länsipuolella. Karttaan on merkitty myös kaksi torppaa, joista toinen on kylän keskustasta luoteeseen ja toinen itään. Torppien ympärillä on pelto- ja niittymaita.



Kuva 25. Tiluskartta Murtamosta vuodelta 1731.

Kylän keskus on pysynyt samalla paikalla isojaossa. Peltoalat ovat laajentuneet samoin niittymaat. Lounaassa sijaitsevia laajoja suoalueita on kuivatettu ja otettu niityksi.

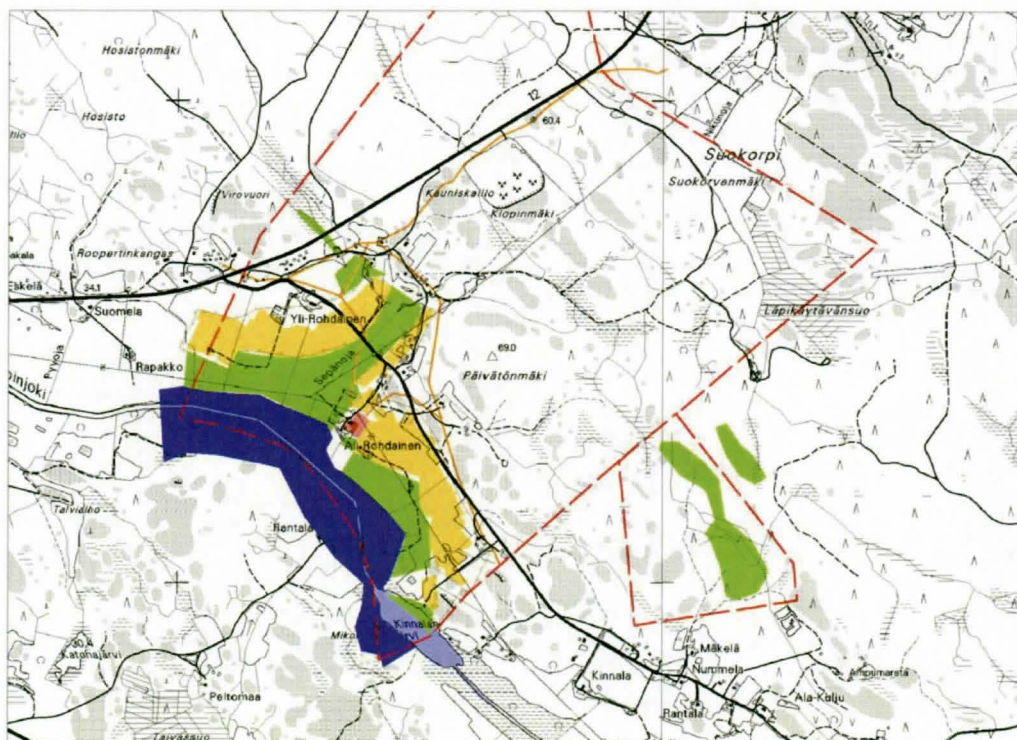


Kuva 26. Isojakokartta Murtamosta vuodelta 1786.

5.12. Rohdainen

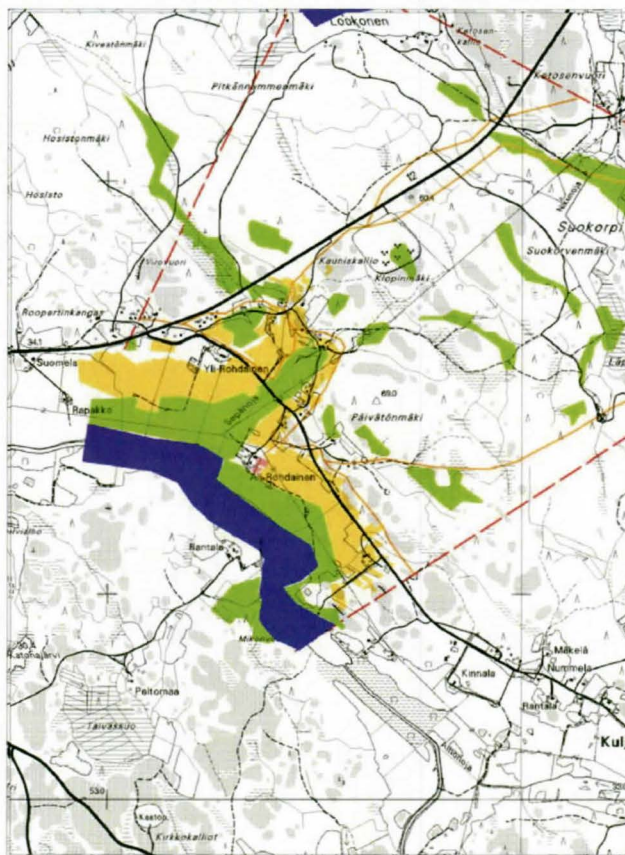
Rohdaisten kylä sijaitsee kunnan itäosassa Euraan vievän maantien varrella ja Kuljuntie varrella. Rohdaisista on tiluskartta vuodelta 1692 ja isojakokartta vuodelta 1791.

Tiluskartassa kylän tonttimaa on sijannut Sepänjoen kaakkoispuolella ja Lapijoen koillispuolella. Rohdaisten kohdalla Lapijoki oli hyvin leveä. Kylän tonttimaa sijaitsi nykyisen Ali-Rohdaisen kohdalla. Lapijoen ja Sepänjoen rantamilla oli niitty ja näiden ulkopuolella peltomaat.



Kartta 27. Tiluskartta Rohdaisista vuodelta 1692.

Isojakokartassa tilanne ei juurikaan ole muuttunut. Asutus sijaitsee vanhalla paikalla. Myös peltoala on pysynyt melkein samana. Ainoastaan niittymaita on lisätty Lapijoen lounaispuolelle ja kylän pohjois- ja koillispuolelle.

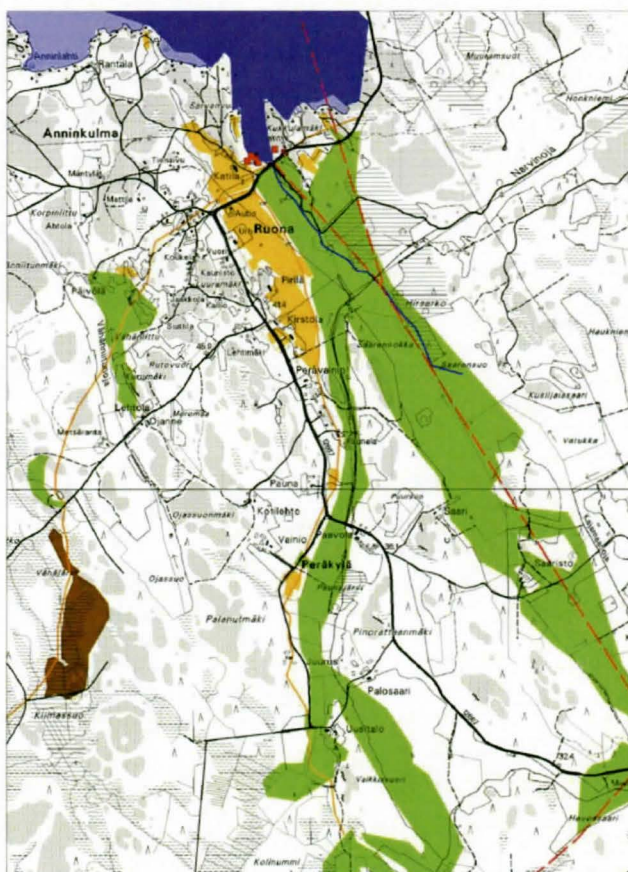


Kartta 28. Isojakokartta Rohdaisista vuodelta 1791.

5.13. Ruona

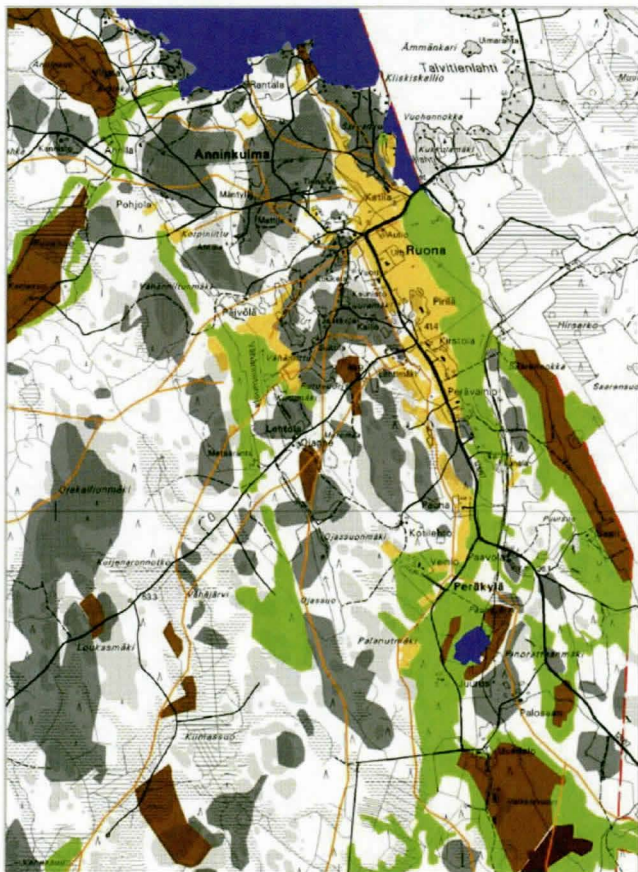
Ruona sijaitsee Lapin kunnan eteläosassa Narvijärven eteläpuolella. Ruonasta on tiluskartta vuodelta 1727 ja isojakokartta vuodelta 1796.

Tiluskartan mukaan asutus on keskittynyt aivan Narvijärven rannalle nk. Kylälahden poukamaan. Kylälahden laskee joki, jonka varrella on kylän niittymaات. Pellot ovat kylän länsipuolella. Kylän kohdalta erkanee kaksi tietä, toinen lounaaseen ja toinen kaakkoon.



Kartta 29. Tiluskartta Ruonasta vuodelta 1727.

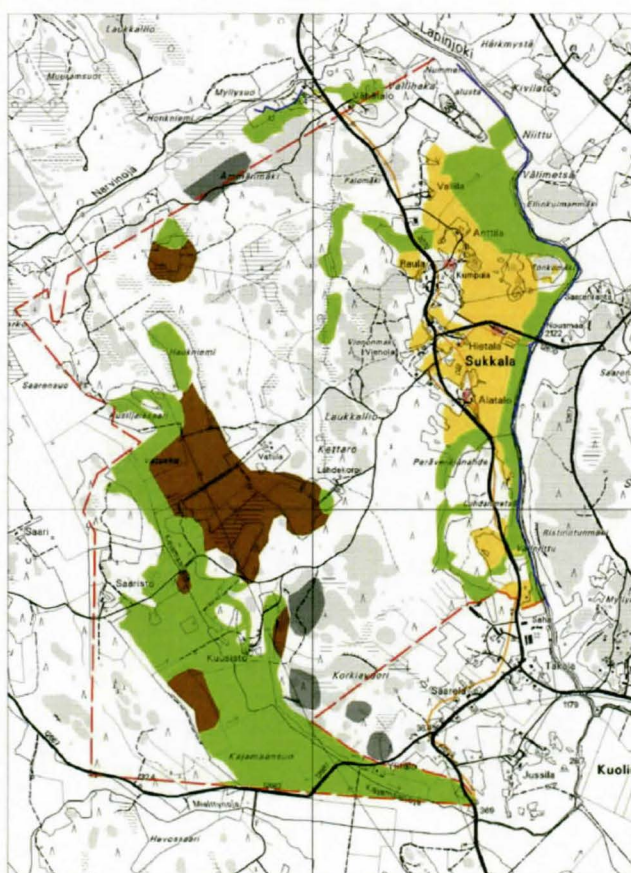
Isojakokartan mukaan kylän pellot ja niityt ovat pysyneet samoilla paikoillaan ja melkein saman kokoisinakin. Myös asutus on pysynyt paikallaan.



Kartta 30. Isojakokartta Ruonasta vuodelta 1796.

5.14. Sukkala

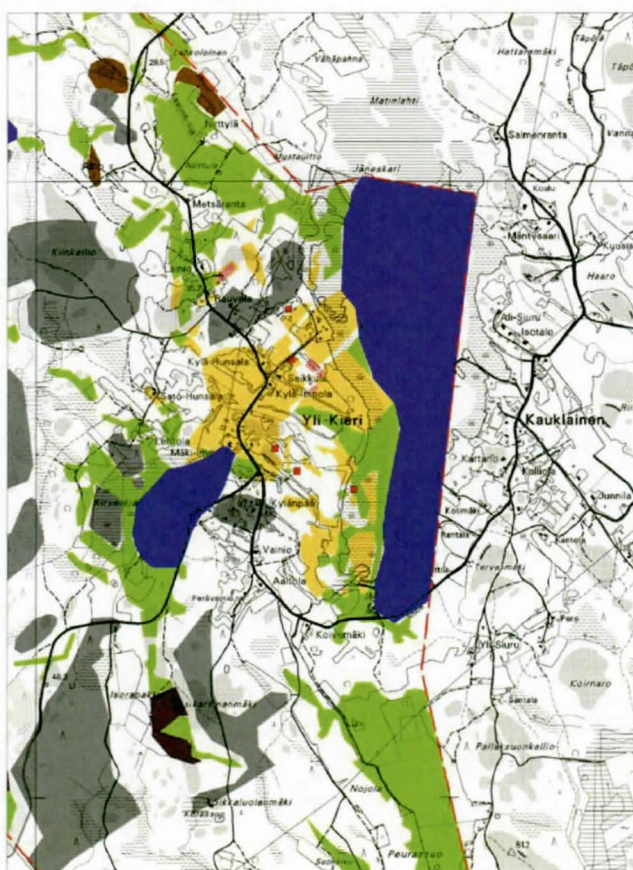
Sukkala sijaitsee kunnan eteläosassa Hinnerjoelle vievän maantien varrella. Sukkalasta on säilynyt ainoastaan isojaon järjestelykartta vuodelta 1847. Sen mukaan asutus on keskittynyt Hinnerjoelle vievän tien itäpuolelle. Tie noudattaa yhä nykyään vanhaa tielinjaa. Tiloja oli kolme nykyisen Kumpulän, Hietalan ja Alatalon kohdalla. Pellot olivat talojen ympärillä ja niittymaat kauempana Lapijoen varrella. Kylällä oli myös suuri niittyalue kylän lounaispuolella, jossa oli myös laaja suoalue.



Kuva 31. Isojaon järjestelykartta Sukkalasta vuodelta 1847.

5.15. Ylikieri

Ylikierin kylä sijaitsee kunnan lounaisosassa olevan Kauklaistenjärven lounaispuolella. Ylikieristä on ainoastaan isojakokartta vuodelta 1783. Kartassa kylän keskus on sijainnut järven länsipuolella nykyisen Seikkulan kohdalla. Myös tästä luoteeseen nykyisen Rauvolan kohdalla on ollut tila. Peltomaat sijaitsevat tilojen ympärillä ja kylän laitamilla sekä Kauklaistenjärven rannalla ovat kylän niityt. Laaja niittymaa on myös Kauklaistenjärven eteläpuolella.



Kuva 32. Isojakokartta Ylikieristä vuodelta 1783.

6. Lopuksi

Kartta-analyysin yhteenvedona voi todeta, että Lapin kylistä löytyi kartta-aineistoa hyvin. Jokaisesta kylästä löytyi karttoja, mutta ainoastaan Murtamosta, Kullanperästä, Kivikylästä, Rohdaisesta, Ruonasta ja Kuolimaasta oli isojakoa varhaisempia tiluskarttoja sekä myös isojakokartat olemassa. Näiden kylien kautta onkin mielenkiintoista havainnoida, miten isojako vaikutti kyliin karttamateriaalin perusteella. Vaikka isojaossa eräänä tavoitteena oli myös kylätonttien ”hajauttaminen” eli talojen siirtäminen, näin ei kuitenkaan näytä tapahtuneen Lapin alueella. Tiluskarttoihin merkityillä kylätonteilla asuttiin niin isojaon kuin isojaon järjestelynkkin jälkeen ja nykypäivän kartan mukaan paikoilla asutaan edelleen.

Arkistoissa olevat Lapin kartat 1600-1800-luvuilla

Liite 1

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijoitus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Alakieri Isojako halkomisineen	Tillberg, I.	1787		a50	1/1-6				Sama kuin Maanmittauststo: 1- 1/1-2 ja 2/1-2
Maanmittaustoimisto	Alakieri Isojaon järjestelykartta ja asiakirjat	Söderholm, K.	1902	Maanmittaustoimisto		10778	1:12-			3 karttaa
Maanmittaustoimisto	Alakieri Isojaon kartta ja asiakirjoja tiluksista sekä kartta no.2 halkomisesta.	Tillberg, I.	1787-1788	Maanmittaustoimisto			1-			Sama kuin KA: a50 1/1- 6. 3 karttaa
Turun maakunta-arkisto	Alakieri Kartta ja asiakirjoja väliaikaisesta Ylikieren järven ja vesijättöjen jaosta.	Mether, G.W.	1878	Maanmittaustoimisto		5796	1:8-			Sama kuin KA: a50 1/8
Turun maakunta-arkisto	Alakieri Kartta ja rajankäyntipöytäkirja koskien Haudan talon rajan sisällä olevia ulkopalstaniittyjä.	Wallenius, J. G.	1812	Maanmittaustoimisto			1:2-			Sama kuin KA: a50 1/7
Turun maakunta-arkisto	Alakieri Mäkipietilä ja Kerttula Kartta ja asiakirjat rajankäynnistä Mäkipietilän talon ja Tohtuajärven kuivausmaan välillä.	Sirelius, S.	1893	Maanmittaustoimisto		8553	1:11-			
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Alakieri Rajankäynti Alakierin ja Haudan kylien välillä tilusvaihtoineen	Wallenius, G.	1812		a50	1/7				Sama kuin TMA: 1:2

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijoitus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Turun maakunta-arkisto	Alakieri Tila:1,2 Kartta ja pöytäkirja Saarnijärven rannan paalutuksesta.	Wahlroos, H.	1872	Maanmittaustoimisto		5035	1:9-			
Maanmittaustoimisto	Alakieri Ylikerttula. Halkomiskartta ja asiakirjoja.	Wahlroos, H.	1872, 1873	Maanmittaustoimisto		4857	1:5-			2 karttaa
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Alakieri Ylikieri-järven ja vesijättöjen väliaikainen jako	Mether, G.W.	1878		a50	1/8				Sama kuin TMA: 1:8
Maanmittaustoimisto	Hauta Halkomiskartta ja halkomisen tarkastusasiakirjoja	Fabrell, C.	1801	Maanmittaustoimisto			2:5			6 karttaa,
Maanmittaustoimisto	Hauta Halkomiskartta pelloista	puuttuu	puuttuu	Maanmittaustoimisto			2:2-			2 karttaa,
Turun maakunta-arkisto	Hauta Kartta ja asiakirjoja kylätien jaosta	Söderholm, K.	1899	Maanmittaustoimisto		10184	2:9-			
Turun maakunta-arkisto	Hauta Kartta ja rajankäyntipöytäkirja tiluksista	Braxer, C.	1782	Maanmittaustoimisto			2:1-			
Turun maakunta-arkisto	Hauta Kartta pääsuon suosta Lutajärven ja Alajoen ja Pää- ja Sivusuon soiden punnitusasiakirjoja.	Helenius, J.F.	1872	Maanmittaustoimisto		4918	2:8-			
Turun maakunta-arkisto	Hauta Kartta tiluksista	Fabrell, C.	1801	Maanmittaustoimisto			2:4a			4 karttaa,
1600-luvun maakirjakartat	Hauta Rajankäynti	Widenius, Henrik, Henrik	1773		a50	2/1				Sama kuin TMA: 2- Sama kuin KA: a50 2/1
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Hauta Rajankäyntikartta ja asiakirjat	Widenius, H.	1773		a50	2/1				Sama kuin 1600-luvun maakirjakartat (netti) Sama kuin TMA: 2-

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijoitus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Turun maakunta-arkisto	Hauta Rajankäyntikartta ja asiakirjoja ympärysrajoista	Widenius, H.	1773	Maanmittaustoimisto			2-			Sama kuin 1600-luvun maakirjakartat netissä. Sama kuin KA: a50, 2/1
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kauklainen Isojako halkomisineen	Tillberg, I.	1791		a50	3/1-9				1/1-2
Maanmittaustoimisto	Kaukola Isojaon täydennyskartta ja asiakirjoja	Helenius, J.F.	1884, 1885, 1886	Maanmittaustoimisto		6762	4:7-			Sama kuin KA: a50 4/9- 26 5 karttaa
Maanmittaustoimisto	Kaukola Pietilä 3 Halkomiskartta ja asiakirjoja	Moilin, J. Th.	1839, 1840	Maanmittaustoimisto			4:1-			3 karttaa
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kaukola Isojako	Hjort, P.S	1782		a50	4/1-8				Sama kuin Maanmittauststo: 4:0
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kaukola Isojaon täydennys	Helenius, J.F.	1886		a50	4/9-26				Sama kuin Maanmittauststo: 4:7
Maanmittaustoimisto	Kaukola Jakokartta ja asiakirjoja sekä vaihtoasiakirjoja tiluksista talojen kesken	Gottskalk, J.M.	1781, 1782, 1786, 1789	Maanmittaustoimisto			4-			4 karttaa,
Maanmittaustoimisto	Kaukola Jakokartta kotipelloista	Hjort, P.S.	1782	Maanmittaustoimisto			4:0-			Sama kuin KA: a50 4/1- 8
Turun maakunta-arkisto	Kaukola Verollepanokartta ja selvitykset pelloista ja niityistä	Östring, J.	1708	Maanmittaustoimisto			4:01-			
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kivikylä Isojako	Tillberg, I.	1786		a50	5/3-11				Sama kuin KA: 5/7-8, 9- 11 Sama kuin Maanmittauststo: 5-
Kansallisarkisto	Kivikylä Isojakokartta	Tillberg, I.	1786	Maanmittaushallitus	a50	5/7-8, 9-11				Sama kuin Maanmittauststo: 5- Sama kuin KA: a50 5/3- 11

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijointus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Maanmittaustoimisto	Kivikylä Isojaon kartta ja asiakirjoja tiluksista	Tillberg, I.	1786, 1787, 1789	Maanmittauslaitos			5-			Sama kuin KA: a50 5/7- 8, 9-11 Sama kuin KA: a50 5/3- 11 5 karttaa
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kivikylä Isojaonjärjestely	Söderholm, K.	1898		a50	5/12-61				
Kansallisarkisto	Kivikylä Isonjaon järjestely	Söderholm, K.	1897-1898	Maanmittaushallitus	a50	5/14-15				
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kivikylä Kartta ja asiakirjat Mustajärven rantojen pyykityksestä		1865		a7	10/16-19				kts. Eura, Turajärvi
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kivikylä Tiluskartta ja selitys	Ekman, D.	1731		a50	5/1-2				Sama kuin KA: a50 5/1- 2 Sama kuin TMA: 5:0
Kansallisarkisto / Maanmittaushallituksen kartat: 1600-luvun maakirjakartat	Kivikylä Verollepanokartta	Ekman, Daniel	1731	Maanmittaushallitus	a50	5/1-2				Sama kuin Uudistusarkisto: a50 5/1-2 Sama kuin TMA: 5:0
Maanmittaustoimisto	Kivikylä Verollepanokartta tiluksista	Ekman, D.	puuttuu	Maanmittaustoimisto			5:0-			Sama kuin KA ja uudistusten arkisto: a50 5/1-2
Turun maakunta-arkisto	Kodiksama (Kodiksmaa) Isojaonjärjestelu									ks. Eura, 5:9-, Mestilä
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kodiksama Isojaonkartta Kodiksamen kylän tiluksista sekä asiakirjat yhteisen metsämaan jaosta Kuolimaan kajokunnan kylien kesken		1787		a50	9/6-16				kts. Kuolimaa
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kodiksama Kartta ja asiakirja riitamaasta		1768		a12	1/1-2				kts. Hinnerjoki a12

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijointus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kodiksane Rajakartta osasta isojaon rajoja sekä pyykkiselitys		1875		a50	9/17-46				kts. Kuolimaa
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kodiksane Sikopiirimaan jako	Mallin, J.Th.	1839		a50	6/1-2				Sama kuin Maanmittauststo: 6-
Maanmittaustoimisto	Kodksane (Kodiksmaa) Jakokartta ja asiakirjoja	Mallin, J.Th.	1839	Maanmittaustoimisto			6-			Sama kuin KA: a50 6/1- 2
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kulju 1/1 ja 1/2: tilusvaihto	Wahlroos, A.	1863		a50	7/7-8				Sama kuin Maanmittauststo: 8:1
Maanmittaustoimisto	Kulju Kartta ja asiakirjoja tiluksista	Ceder, C. S.	1859, 1860	Maanmittaustoimisto		1712	8-			Sama kuin KA: a50 7/3- 6 2 karttaa
Maanmittaustoimisto	Kulju Kartta ja asiakirjoja tilusvaihdosta	Wahlroos, A.	1863	Maanmittaustoimisto		3500	8:1			Sama kuin KA: a50, 7/7- 8
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kulju Kulju halottu 1/1-2	Ceder, C.S.	1860		a50	7/3-6				Sama kuin Maanmittauststo: 8-
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kulju Tiluskartta ja asiakirjat pelloista ja niityistä käsittäen tämän ja Skinnarlan kylät	Lithov, I.	1765		a50	7/1-2				
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kulju Vahajärven ja sen vesistöjen jako	Wahlroos, A.	1864		a50	7/9-11				
Maanmittaustoimisto	Kullanperä Eurajoen Saaren k. Hauta rajankäyntikartta	von Schantz, K.	1863	Maanmittaustoimisto		1450	7:8a			Sama kuin KA: a50 8/25-50 6 karttaa
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kullanperä Isojako tässä ja Ylikierin kylissä sekä Haudan yksinäistalolla	Braxer, C.	1782		a50	8/3-24				Sama kuin Maanmittauststo: 7-

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijointus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Maanmittaustoimisto	Kullanperä Isojaon karttoja tämän, Ylikierin kylän ja Kohmoisten autiotalon tiluksista sekä Haudan yksinäisen ja Kivikylän kylän muutamista niityistä	Braxer, C.	1783	Maanmittaustoimisto			7-			Sama kuin KA: a50 8/3- 24 8 karttaa,
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kullanperä Isojaontäydennys käsittää tämän ja Ylikierin kylät sekä Haudan yksinäistalon	von Schantz, K.	1863		a50	8/25-50				Sama kuin Maanmittauststo: 7:8a
Turun maakunta-arkisto	Kullanperä Kartta riidanalaisesta rajasta tämän sekä Haudan ja Kivikylän välillä	puuttuu	1741	Maanmittaustoimisto			7:01			
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kullanperä Seikkulan ja Arvelan tilusvaihto		1898		a50	4/12-61				kts. Kivikylä
Kansallisarkisto / Maanmittaushallituksen kartat: 1600-luvun maakirjakartat	Kullanperä Tiluksia, käyttökielto	Ekman, Daniel	1734		a50	8/1-2				Sama kuin KA: a50 8/1- 2 Sama kuin TMA: 7:02
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kullanperä Tiluskartta ja selitys	Ekman, D.	1734		a50	8/1-2				Sama kuin 1600-l maakirjakartat netissä Sama kuin TMA: 7:02
Turun maakunta-arkisto	Kullanperä Verollepanokartta tiluksista ja selitykset	Ekman, D.	1734	Maanmittaustoimisto			7:02			Sama kuin KA: a50 8/1- 2 Sama kuin 1600-l maakirjakartat netissä.
Maanmittaustoimisto	Kullanperä Ylikierin ja Kullanperän rajankäyntikartta ja asiakirjoja	von Schantz, K.	1863	Maanmittaustoimisto		1606	7:9-			6 karttaa
Turun maakunta-arkisto	Kunnan yht. Kartta ja asiakirja tiestä Euran ja Lapin kuntain kirkkojen välillä	Wahlroos, J.H.	1859	Maanmittaustoimisto		2291	19:2-			2 karttaa

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijointus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Turun maakunta-arkisto	Kunnan yht. Kartta ja asiakirjoja Hautalan - Kullanperän tiestä	Söderholm, K.	1898	Maanmittaustoimisto		10157	19:6-			
Turun maakunta-arkisto	Kunnan yht. Kartta ja asiakirjoja Lapin koskesta	Wahlroos, J.H.	1857	Maanmittaustoimisto		2135	19:1-			2 karttaa
Turun maakunta-arkisto	Kunnan yht. Kartta ja asiakirjoja valtamaanteiden jaosta	Qveflander, G.R.	1895	Maanmittaustoimisto		8738	19:5-			5 karttaa
Maanmittaustoimisto	Kuolimaa Anttila 3 Halkomiskartta ja asiakirjoja	Mollin, J. Th.	1838	Maanmittaustoimisto			9-			4 karttaa
Maanmittaustoimisto	Kuolimaa Isojaon kartat ja asiakirjat	Braxer, C.	1782	Maanmittaustoimisto			9:5-			Sama kuin KA: a50 9/6-16
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kuolimaa Isojaonkartta käsittäen Kuolimaan, Kodiksamen ja Mäentaan kylät sekä Sukkalan kylän ulkopalstan, isojaon asiakirjat Kuolimaan ja Mäentaan kylistä sekä yhteisen metsämaan jaosta mainittujen neljän kylän kesken	Braxer, C.	1782		a50	9/6-16				Sama kuin Maanmittauststo: 9:5
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kuolimaa Kartta ja asiakirjat riitamaasta		1768		a12	1/1-2				kts. Hinnerjoki
Turun maakunta-arkisto	Kuolimaa Kartta ja asiakirjoja kylän tien jaosta	Söderholm, K.	1897	Maanmittaustoimisto		9782	9:3-			
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kuolimaa Rajakartta osasta isojaon rajoja sekä pyykkiselitys	Wahlroos, A.	1875		a50	9/17-46				
Kansallisarkisto / Maanmittaushallituksen kartat: 1600-luvun maakirjakartat	Kuolimaa Rajankäynti	Widenius, Henrik, Henrik	1772		a50	9/3-5				

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijointus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Kansallisarkisto / Maanmittaushallituksen kartat: 1600-luvun maakirjakartat	Kuolimaa Tiluksia	Ekman, Daniel	1733		a50	9/1-2				Sama kuin KA uudistusarkisto: a50 9/1- 2
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kuolimaa Tiluskartta ja asiakirja	Ekman, D.	1733		a50	9/1-2				Sama kuin KA: a50:9/1- 2
Maanmittaustoimisto	Kuolimaa Yhteismaan kartta ja jakoasiakirjoja	Söderholm, K.	1897	Maanmittaustoimisto		9781	9:4-			Sama kuin KA: a50 9/47-51
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kuolimaa Yhteisten maitten jako	Söderholm, K.	1897		a50	9/47-51				Sama kuin Maanmittauststo: 9:4
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Kuolimaan ja Sukkalan kylien piirirajain käynti	Widenius, H.	1772		a50	9/3-5				
Turun maakunta-arkisto	Lappi Antola 2 Kartta ja kokouspöytäkirja ja selitys pelloista	Ezelius, C.J.	1821	Maanmittaustoimisto				10:9-		
Maanmittaustoimisto	Lappi Antola 2 Kartta ja selitys	Wahlroos, A.	1862	Maanmittaustoimisto		3240	10:11-			Sama kuin KA: a50 10/22-23 Sama kuin 1a 610 ja 1a 206 2 karttaa
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Lappi Antola: tiluskartta ja selitys	Wahlroos, A.	1862		a50	10/22-23				Sama kuin Maanmittauststo: 10:11 Sama kuin 1a 610 ja 1a 206
Maanmittaustoimisto	Lappi Eskeli Tiluslohkomiskartta ja asiakirjoja	Söderholm, K.	1898	Maanmittaustoimisto		10029	10:14-			Sama kuin KA: a50 10/66-71
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Lappi Eskilä lohottu	Söderholm, K.	1898		a50	10/66-71				Sama kuin Maanmittauststo: 10:14

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijointus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Lappi Isojako Lapin (myös halottu Vahala ja Mattila) sekä Pappilan kylissä	Gottskalk, J.M.	1809		a50	10/1-19				
Maanmittaustoimisto	Lappi Isojaon kartta tiluksista	Gottskalk, J.	1786	Maanmittaustoimisto			10:1-			9 karttaa
Turun maakunta-arkisto	Lappi Isojaon karttoja ja asiakirjoja tiluksista	Hjort, P.S. & Lindfors, C. G.	1779, 1780, 1781	Maanmittaustoimisto			10-			2 karttaa
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Lappi Isojaonjärjestely ja sen yhteydessä Lukkaristo halottu	Söderholm, K.	1898		a50	10/27-65				
Maanmittaustoimisto	Lappi Jakokartta ja asiakirjoja Vahajärven vesijätön jaosta	Wallenius, J.G.	1812	Maanmittaustoimisto			10:6-			Sama kuin KA: a50 10/20-21
Kansallisarkisto	Lappi Karta över Antola förvare Boställes egor Beläge i Lappo by och socken samt Åbo län	Wahlroos, A.	1862	Metsähall.:sot.virk.	1a	610	2d 24/10	260:03	97	Sama kuin Maanmittauststo: 10:11 Sama kuin KA: a50 10/22-23 Sama kuin 1a 206
Kansallisarkisto	Lappi Karta över Antola förvare Boställes egor Beläge i Lappo by och socken samt Åbo län	Wahlroos, A.	1862	Asutush.: sot.virk.	1a	206	5M 18/pääll	282:02	94	Sama kuin Maanmittauststo: 10:11 Sama kuin KA: a50 10/22-23 Sama kuin 1a 610
Kansallisarkisto	Lappi Karta över Antola militie boställe i Lappi sockens Kyrkoby... efter verkställd upmätning och ego undersökning	Wahlroos, A.	1862	Asutushist.:sot.virk.	1a	206	55M 18/ pääll	282:02	94	Sama kuin Maanmittauststo: 10:11 Sama kuin KA: a50 10/22-23 Sama kuin 1a 610
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Lappi Kartta ja asiakirjat Turajärven ym rantojen pyykityksestä		1865		a7	10/16-19				kts. Turajärvi

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijointus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Maanmittaustoimisto	Lappi Karttoja ja asiakirjoja isojaon järjestelystä	Söderholm, K.	1897, 1898	Maanmittaustoimisto		9467	10:15-			5 karttaa
Turun maakunta-arkisto	Lappi Mattila 4 Kartta ja pyykityspöytäkirja	Wahlroos, A.	1865	Maanmittaustoimisto		3810	10:12-			Sama kuin KA: a50 10/24-26
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Lappi Mattila: osittainen piirirajankäynti	Wahlroos, A.	1865		a50	10/24-26				Sama kuin TMA: 10:12
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Lappi Vahala ja Mattila sekä kylien yht. tilusvaihtoja		1789		a50	5/12-61				kts. Kivikylä
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Lappi Vahojärven vesijätön jako	Wallenius, J.G.	1812		a50	10/20-21				Sama kuin Maanmittauststo: 10:6
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Mäentaka Isojako		1782-1787		a50	9/6-16				Sama kuin Maanmittauststo: 12:6 kts. Kuolimaa
Maanmittaustoimisto	Mäentaka Isojaon kartat ja selvitykset tiluksista	Gottskalk, J. M.	1782	Maanmittaustoimisto			12:6-			Sama kuin KA: a50 9/6- 16
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Mäentaka Kartta ja asiakirjat riitamaasta		1768		a12	1/1-2				kts. Hinnerjoki
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Mäentaka Mikola sovintojaossa halottu	Wahlroos, A.	1868		a50	12/3-8				
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Mäentaka Rajakartta osasta Isojaon rajoja sekä pyykkiselityskartta		1875		a	9/17-46				
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Mäentaka Sikopiiri- ja sotamiehenmaan jako	Wahlroos, A.	1868		a50	12/1-2				
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Murtamo Isojako (myös halottu Ollila)	Tillberg, I.	1786		a50	11/3-9				Sama kuin Maanmittauststo: 11:1

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Número:	Sijointus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Maanmittaustoimisto	Murtamo Isojaon kartta ja asiakirjoja tiluksista	Tillberg, I.	1786, 1787, 1789	Maanmittaustoimisto			11:1-			Sama kuin KA: a50 11/3-9 3 karttaa
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Murtamo Isojaon täydennys	Kröger, A.	1908		a50	11/10-19				Sama kuin Maanmittauststo: 11:4
Maanmittaustoimisto	Murtamo Isojaon täydennys	Kröger, A.	1908	Maanmittaustoimisto		14120	11:4-			Sama kuin KA: a50, 11/10-19 3 karttaa
Maanmittaustoimisto	Murtamo Kartta ja asiakirjoja isojaossa yhteisiksi jätetyistä nevoista, järvistä ja muutamista niityistä	Tillberg, I.	1807	Maanmittaustoimisto			11:2-			
Turun maakunta-arkisto	Murtamo Syynitoimituksen pöytäkirja koskeva riidanalaista talvitietä Iso-Luhdan ja Leiksuan ylitse	Wallenius, J.G.	1813	Maanmittaustoimisto			11:2a			
Turun maakunta-arkisto	Murtamo Syynitoimituksen pöytäkirja koskeva riidanalaista talvitietä Iso-Luhdan ja Leiksuan ylitse	Elgh, G.J.	1813	Maanmittaustoimisto			11:3-			
Kansallisarkisto / Maanmittaushallituksen kartat: 1600-luvun maakirjakartat	Murtamo Tiluksia	Ekman, Daniel	1731		a50	11/1-2				Sama kuin TMA: 11- Sama kuin KA: a50 11/1-2
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Murtamo Tiluskartta ja selitys	Ekman, D.	1731		a50	11/1-2				Sama kuin TMA: 11- Sama kuin 1600-l maakirjakartat
Turun maakunta-arkisto	Murtamo Verollepanokartta tiluksista	Ekman, D.	1731	Maanmittaustoimisto			11-			
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Papila Vahojärven vesijätön jako		1812		a50	10/20-21				kts. Lappi
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Pappila Isojako		1808-1812		a50	10/1-19				kts. Lappi

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijoitus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Kansallisarkisto	Pitäjäkartta Kartta Lapin kylän kaikista tiluksista Lapin pitäjässä	Söderholm, K.	1898	Asutushist., sot.vir.	1a	206	55M 18/pääll	282:02	94	
Kansallisarkisto	Pitäjäkartasto, Lappi	Maanmittauslaitos	1847	Maanmittaushallitus	1a	1132 11+1134 02	57M	251:04	93	
Kansallisarkisto	Pitäjäkartasto, Lappi	Maanmittaushallitus	1847	Maanmittaushallitus	1a	1134 01 + 1132 10	57M	251:04	93	
Kansallisarkisto	Pitäjäkartasto, Lappi	Maanmittaushallitus	1847	Maanmittaushallitus	1a	1134 04 + 1133 06	57M	251:04	93	
Turun maakunta-arkisto	Rohdainen Rajankäyntikartta ja pöytäkirja riidanalaisesta rajasta tämän ja Kuljun ja Skinnarlan yksinäisen välillä.	Fabrell, C.	1773, 1776	Maanmittaustoimisto				14:1-		
Maanmittaustoimisto	Rohdainen Halkomiskartta ja asiakirjoja	Tillberg, I.	1791	Maanmittaustoimisto				14:2-		Sama kuin KA: a2c 14/1-4
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Rohdainen Isojako	Tillberg, I.	1791		kirja A2c	14/1-4				Sama kuin Maanmittauststo: 14:2
Turun maakunta-arkisto? Maanmittaustoimisto	Rohdainen Kartta ympärysrajoista ja riitamaista tämän ja Skinnarlan yksinäisen välillä	Fabrell, C.	1773	Maanmittaustoimisto				14-		
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Rohdainen Tiluskartta ja selitys	Mört, O	1692		kirja A2 c	28				Sama kuin TMA: 14:0
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Rohdainen Tilusvaihtoja		1898		a50	10/27-65				kts. Lappi
Turun maakunta-arkisto	Rohdainen Verollepanokartta	Mört	1692	Maanmittaustoimisto				14:0-		Sama kuin KA: a2c 28
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Ruona Isojako	Tillberg, I.	1796		a50	15/3-11				Sama kuin Maanmittauststo: 15:1

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijoitus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Maanmittaustoimisto	Ruona Isojaon kartta ja asiakirjat	Tillberg, I.	1791, 1796	Maanmittaustoimisto			15:1-			Sama kuin KA: a50 15/3-11 5 karttaa
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Ruona Isojaon pyykkiselitys	Ceder, C.	1847		a50	15/12-13				
Turun maakunta-arkisto	Ruona Kartta ja asiakirja teiden jaosta	Waldon, A.A.	1896	Maanmittaustoimisto		9166	15:5-			2 karttaa
Turun maakunta-arkisto	Ruona Karttoja pelloista, niityistä sekä ympärysrajoista rajaselvityksineen	Ekman, D.	1727	Maanmittaustoimisto			15:0-			Sama kuin KA: a50 15/1-2
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Ruona Katila lohottu	Söderholm, K.	1898		a50	15/14-21				Sama kuin Maanmittauststo: 15:7
Maanmittaustoimisto	Ruona Katila Kartta ja asiakirjoja tiluslohkomisesta	Pelander, C.E. & Kniper, E.	1893, 1894	Maanmittaustoimisto		8085	15:4-			3 karttaa
Maanmittaustoimisto	Ruona Katila Kartta ja asiakirjoja tiluslohkomisesta	Söderholm, K.	1898	Maanmittaustoimisto		10151	15:7-			Sama kuin KA: a50 15/14-21 2 karttaa
Turun maakunta-arkisto	Ruona Pirilä, Katila Kartta ja syyni- ja punnitusasiakirjoja viemärijasta Isosuon nevan lohkosta	Ladau, C.R.	1872	Maanmittaustoimisto		4905	15:3-			2 karttaa
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Ruona Tiluskartta ja selitys	Ekman, D.	1727		a50	15/1-2				Sama kuin TMA: 15:0
Kansallisarkisto	Senaatin kartasto XI	Venäläinen topografiakunta	1874	MMH	1b	XI:27	57M	251:04	94	
Kansallisarkisto	Senaatin kartasto XV	Venäläinen topografiakunta	1903	MMH	1b	XV:14	57M	251:04	94	

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijointus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Kansallisarkisto	Seurakunta Kartta Lapin seurakunnan kappalaisen virkatalon tiluksista	Söderholm, K., Lampen, A.	1897-1898, 1910-1913	Kirk.virk.	1a	419	56M 32/08	261:02	98	
Kansallisarkisto	Skinnarla 2-osainen kartta Skinnarlan yksinäissotilasvirkatalon no.1 kaikista tiluksista Lapin pitäjässä	Ceder, C.	1854	Asutushist.: Sot.virk.	1a	280	55M 14719	282:02	94	Sama kuin TMA: 171
Kansallisarkisto	Skinnarla Karta över Skinnarla boställets egor i Lappi socken	Ceder, C.	1854	Asutushist.: sot.virka	1a	280	55M 33/05	282:02	94	Sama kuin TMA: 171
Kansallisarkisto	Skinnarla Karta över Skinnarla löjtnants boställets egor belägne i Lappi socken...	Ceder, C., Sallmen, E.	1854, 1867	Asutushist.: sot.virk.	1a	280	55M 14/19	282:02	94	Sama kuin TMA: 171
Kansallisarkisto	Skinnarla Karta över Skinnarla löjtnants boställets egor belägne i Lappo socken af Åbo län.	Ceder, C.	1854	Metsähall.:sot.virk.	1a	611	2d 24/10	260:03	97	
Maanmittaustoimisto	Skinnarla Kartta ja asiakirja merirehun jaosta	Wahlroos, Ach.	1863, 1864	Maanmittaustoimisto		1888	16:2-			
Turun maakunta-arkisto	Skinnarla Kartta ja asiakirja pelloista	Ceder, C.S.	1854, 1855, 1859	Maanmittaustoimisto		2793	16:1-			
Maanmittaustoimisto	Skinnarla Kartta ja mittaus- ja selitysassakirjoja	Ceder, C.S.	1855	Maanmittaustoimisto		1534	16-			Sama kuin KA: a50 16/1-4 2 karttaa,
Turun maakunta-arkisto	Skinnarla Kartta Skinnarlan virkatalon tiluksista Lappi TL:n pitäjämästä	Ceder, C.	1854, 1855	Lääninhallitus			171			Sama kuin KA: 1a 280
Turun maakunta-arkisto	Skinnarla Kartta tämän ja Kuljun yksinäisen pelloista ja muutamista niityistä	Lithov, I.	1765	Maanmittaustoimisto			16:0-			

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijoitus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Skinnarla Rajankäyntikartta ja asiakirjoja	Wahlroos, A.	1880		a50	16/5-10				Sama kuin Maanmittauststo: 16:4
Maanmittaustoimisto	Skinnarla Rajankäyntikartta ja pöytäkirja ja pyykitysselitys tiluksista	Wahlroos, A.	1879, 1880	Maanmittaustoimisto		5590	16:4-			Sama kuin KA: a50 16/5-10
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Skinnarla Tiluskartta ja asiakirjat pelloista ja niityistä		1765		a50	7/1-2				kts. Kulju
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Skinnarla Tiluskartta ja asiakirjoja	Ceder, C.	1855		a50	16/1-4				Sama kuin Maanmittauststo: 16-
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Skinnarla Vahajärven ja sen vesijättömaiden jako		1864		a50	7/9-11				kts. Kulju
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Sukkala Isojako	von Schantz, P.W.	1847		a50	17/2-7				
Maanmittaustoimisto	Sukkala Isojaon kartta ja asiakirjoja	Widenius, H. & von Schantz Ph.W.	1770, 1772, 1844, 1846, 1847	Maanmittaustoimisto			17-			6 karttaa
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Sukkala Isojaon kartta ulkopalstasta sekä asiakijat yhteisen metsämaan jaosta Kuolimaan jakokunnan kylien kesken		1787		a50	9/6-16				kts. Kuolimaa
Maanmittaustoimisto	Sukkala Isojaon täydennyskartta ja tämän, Kaukolan, Mäentaan, Kodiksamien ja Kuolimaan kylien tiluksista	Braxer, E. & Wahlroos, A. & Mollin, J.F.	1782, 1872, 1875, 1839	Maanmittaustoimisto			17:1-			17 karttaa
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Sukkala Kartta ja asiakirja kotipeltojen jaosta	Widenius, H.	1770		a50	17/1				
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Sukkala Sukkalan ja Kuolimaan kylien piirirajainkäynti		1772		a50	9/3-5				kts. Kuolimaa

Arkisto:	Nimeke:	Tekijä:	Vuosi:	Kokoelma:	Sarja:	Numero:	Sijoitus:	Luettelo:	VT:	Muut tiedot:
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Ylikieri Isojako		1792		a50	8/3-24				kts. Kullanperä
Maanmittaushallitus, Uudistusarkisto	Ylikieri Isojaontäydennys		1863		a50	8/25-50				kts. Kullanperä
Maanmittaustoimisto	Ylikieri Junnila Kartta ja asiakirjoja vesijätöstä	Hjulman, G.W.	1881, 1882, 1883	Maanmittaustoimisto		6188, 6450, 6645	18:4-			

Kartta-analyysin karttojen metatiedot

Liite 2

Kylä:	Alakieri
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 1/1-6
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojakokartta
Tekijä:	Tillberg, I
Vuosi:	1787-1788
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	MHA_A50_1-2, MHA_A50_3-4
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113401
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	21.3.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	aita.tab, joet.tab, kalliot.tab, kiviaita.tab, niityt.tab, pellot.tab, polut.tab, rajat.tab, rakennukset.tab, suo.tab, tiet.tab, tontit.tab, vesistöt.tab

Kylä:	Alakieri
Arkisto:	Maanmittaustoimisto
Arkistonumero:	10778, 1:12-
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isonjaon täydennyskartta
Tekijä:	Söderholm
Vuosi:	1902
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	120
Tiedoston nimi:	LappiTL_1:12
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113401
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	2.3.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	1902_nykpäiä.tab, kallio.tab, niityt.tab, nykyinen_vesistö.tab, pellot.tab, polut.tab, rahkasuo.tab, rajat.tab, rakennukset.tab, suo.tab, tiet.tab, tontit.tab, vesien_välialue.tab, vesistöt.tab

Kylä:	Hauta
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 8/3
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Kartta- ja rajankäyntipöytäkirja
Tekijä:	Braxer
Vuosi:	1782
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	MHA_A50_8_3
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113402
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	29.3.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	joet.tab, järvet.tab, kalliot.tab, niityt.tab, pelto.tab, rajat.tab, suot.tab, tiet.tab

Kylä:	Kauklainen
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 3/1-9
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojakokartta
Tekijä:	Tillberg
Vuosi:	1791
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	MHA_a50_3_1-9
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113401
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	17.4.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	joki.tab, järvet.tab, kalliot.tab, niityt.tab, nykVesi.tab, pellot.tab, polku.tab, rahkasuo.tab, rajat.tab, tiet.tab, tontit.tab

Kylä:	Kaukola
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 4/9-13
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojaon täydennyskartta
Tekijä:	Helenius
Vuosi:	1886
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	yhdistettyA50_4_9-13
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113401
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	2.4.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	joki.tab, järvi.tab, kalliot.tab, niityt.tab, pellot.tab, polku.tab, rajat.tab, rakennus.tab, tiet.tab, tontit.tab

Kylä:	Kaukola
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 4/1-8
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojakokartta
Tekijä:	Hjort, Gottskalk
Vuosi:	1782, 1789
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	yhdistettyA50_4_2-5
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113404
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	17.4.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	joki.tab, järvi.tab, niityt.tab, rahkasuo.tab, rajat.tab, rakennukset.tab, tiet.tab, tontit.tab

Kylä:	Kivikylä
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 5/1-2
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Verollepanokartta
Tekijä:	Ekman
Vuosi:	1731
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	a50_5_1-2
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113401
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	13.3.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	aidat.tab, järvi.tab, kalliot.tab, niityt.tab, nyk_saarnijärvi.tab, pellot.tab, raja.tab, rakennukset.tab, suot.tab, tiet.tab, vesistöt.tab

Kylä:	Kivikylä
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 5/14-15
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojaon täydennyskartta
Tekijä:	Söderholm
Vuosi:	1897-1898
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	A50_5_14-15a_muok
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113401
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	7.3.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	järvi.tab, kalliot.tab, kivikko.tab, niityt.tab, nykyinen_vesi.tab, pellot.tab, polut.tab, rahkasuo.tab, raja.tab, rakennukset.tab, suot.tab, tiet.tab, tontti.tab, vesistöt.tab

Kylä:	Kivikylä
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 5/7-11
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojakokartta
Tekijä:	Tillberg
Vuosi:	1786
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	a50_5_1-2, A50_5_7-8b
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113401
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	12.3.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	joet.tab, kallio.tab, niitty.tab, pelto.tab, saarnijärvi.tab, tie.tab

Kylä:	Kodiksami
Arkisto:	Maanmittaustoimisto
Arkistonumero:	VII_1-3
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojaon täydennyskartta
Tekijä:	
Vuosi:	1872, 1875
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	120
Tiedoston nimi:	VII_1,2,3_yhdistetty
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113404
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	13.3.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	niityt.tab, pellot.tab, polut.tab, rajat.tab, suo.tab, tiet.tab, tontit.tab, vesistöt.tab

Kylä:	Kulju
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 7/3-4
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Tiluskartta
Tekijä:	Ceder
Vuosi:	1859, 1860
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	MHA_A50_7_3-4
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113404
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	17.4.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	joki.tab, järvi.tab, kallio.tab, niitty.tab, pellot.tab, polku.tab, rajat.tab, suo.tab, suoviljelys.tab, tiet.tab, tontit.tab

Kylä:	Kullanperä
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 8/3-24
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojakokartta
Tekijä:	Braxer
Vuosi:	1783
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	a50 8/3-24
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113210
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	18.4.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	joki.tab, järvet.tab, kallio.tab, niityt.tab, pellot.tab, polku.tab, rajat.tab, rakennus.tab, suo.tab, suoviljely.tab, tiet.tab, tontti.tab

Kylä:	Kullanperä
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 8/1-2
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Tiluskartta
Tekijä:	Ekman
Vuosi:	1734
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	yhdistetty A50_8_1-2
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113210
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	18.4.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	joki.tab, järvi.tab, kallio.tab, niitty.tab, pellot.tab, rajat.tab, rakennukset.tab, suo.tab

Kylä:	Kuolimaa
Arkisto:	Maanmittaustoimisto
Arkistonumero:	VII-3
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojaon täydennyskartta
Tekijä:	
Vuosi:	1872-1875
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	120
Tiedoston nimi:	VI_1,2,3_yhdistetty
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113404
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	13.3.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	niityt.tab, pellot.tab, polut.tab, rahkasuo.tab, rajat.tab, tiet.tab, tontit.tab, vesistöt.tab

Kylä:	Kuolimaa
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 9/1-2
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Tiluskartta
Tekijä:	Ekman
Vuosi:	1733
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	yhdistettyA50_9_1-2ab
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113404
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	18.4.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	joki.tab, kallio.tab, niityt.tab, pellot.tab, rakennukset.tab, suot.tab, tiet.tab

Kylä:	Kuolimaa, Mäentaka, Kodiksami
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 9/6-12
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojakokartta
Tekijä:	Braxer
Vuosi:	1782
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	yhdistettyA50_9/6-12
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113404
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	2.5.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	joki.tab, kallio.tab, niityt.tab, pellot.tab, tontit.tab, suo.tab

Kylä:	Lapinkylä
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 10/27-31
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojaon täydennyskartta
Tekijä:	Söderholm
Vuosi:	1898
Kuvanluku:	tasoskaneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	MHA_A50_10_27-28muok, MHA_A50_10_29-30ab_muok, MHA_
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113402
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	16.4.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	joet.tab, joet_yläosa.tab, järvet.tab, järvet_alaosa.tab, järvet_yläosa.tab, kallio_yläosa.tab, kalliot.tab, kalliot_alaosa.tab, kirkko.tab, kirkkomaa.tab, kivikko_alaosa.tab, kivikko_yläosa.tab, niityt.tab, niityt_alaosa.tab, niityt_yläosa.tab, nyk_vesi_yläosa.tab, pellot.tab, pellot_alaosa.tab, pellot_yläosa.tab, polku.tab, polku_alaosa.tab, polku_yläosa.tab, rahkasuo.tab, rahkasuo_alaosa.tab, rahkasuo_yläosa.tab, rajat.tab, rajat_alaosa.tab, rajat_yläosa.tab, rakennukset.tab, rakennukset_alaosa.tab, rakennukset_yläosa.tab, suo.tab, suo_alaosa.tab, suo_yläosa.tab, suoviljelys.tab, suoviljelys_alaosa.tab, suoviljelys_yläosa.tab, tie.tab, tie_alaosa.tab, tie_yläosa.tab, tontit.tab, tontit_alaosa.tab, tontit_yläosa.tab

Kylä:	Lapinkylä
Arkisto:	Kansalliarkisto
Arkistonumero:	a50 10/1-10
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojakokartta
Tekijä:	Gottskalk
Vuosi:	1786
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	yhdistettyA50_10_1-10muok
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113402
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	17.4.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	joki.tab, järvet.tab, kalliot.tab, kirkonpaikka.tab,m niityt.tab, pellot.tab, polku.tab, rahkasuo.tab, rajat.tab, tiet.tab, tontit.tab, vesistöt.tab, vesistöt2.tab

Kylä:	Murtamo
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 11/3-6
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Iskojakokartta
Tekijä:	Tillberg
Vuosi:	1786
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	MHA_A50_11_3-4muok, MHA_A50_11_5-6muok
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113211
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	1.5.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	kalliot.tab, niitty.tab, pellot.tab, rajat.tab, suo.tab, tie.tab, vesistöt.tab

Kylä:	Murtamo
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 11/1-2
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Tiluskartta
Tekijä:	Ekman
Vuosi:	1731
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	yhdistettyA50_11_1-2muok
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113211
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	1.5.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	niityt.tab, pelot.tab, raja.tab, rakennukset.tab, suot.tab, tiet.tab, torppa.tab, vesi.tab

Kylä:	Rohdainen
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 14/1-2
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojakokartta
Tekijä:	Tillberg
Vuosi:	1791
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	MHA_A50_14_1-2muok
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113401
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	1.5.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	kallio.tab, niityt.tab, pellot.tab, rajat.tab, suo.tab, tiet.tab, tonit.tab, vesistöt.tab

Kylä:	Rohdainen
Arkisto:	Maanmittaustoimisto
Arkistonumero:	a2c, 28
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Tiluskartta
Tekijä:	Mört
Vuosi:	1692
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	120
Tiedoston nimi:	a2c_28muok
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113401
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	15.3.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	aita.tab, kartano.tab, niityt.tab, nyk_vesistö.tab, nyk_vesistö2.tab, pellot.tab, rajat.tab, tiet.tab, tontti.tab, vesistö.tab

Kylä:	Ruona
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistnumero:	a50 15/3-8
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojakokartta
Tekijä:	Tillberg
Vuosi:	1796
Kuvanluku:	tasoskaneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	yhdistettyA50_15_3-8muok
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113401
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	23.4.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	järvi.tab, kallio.tab, niityt.tab, nykvesistö.tab, pellot.tab, rajat.tab, suo.tab, suo2.tab, tiet.tab

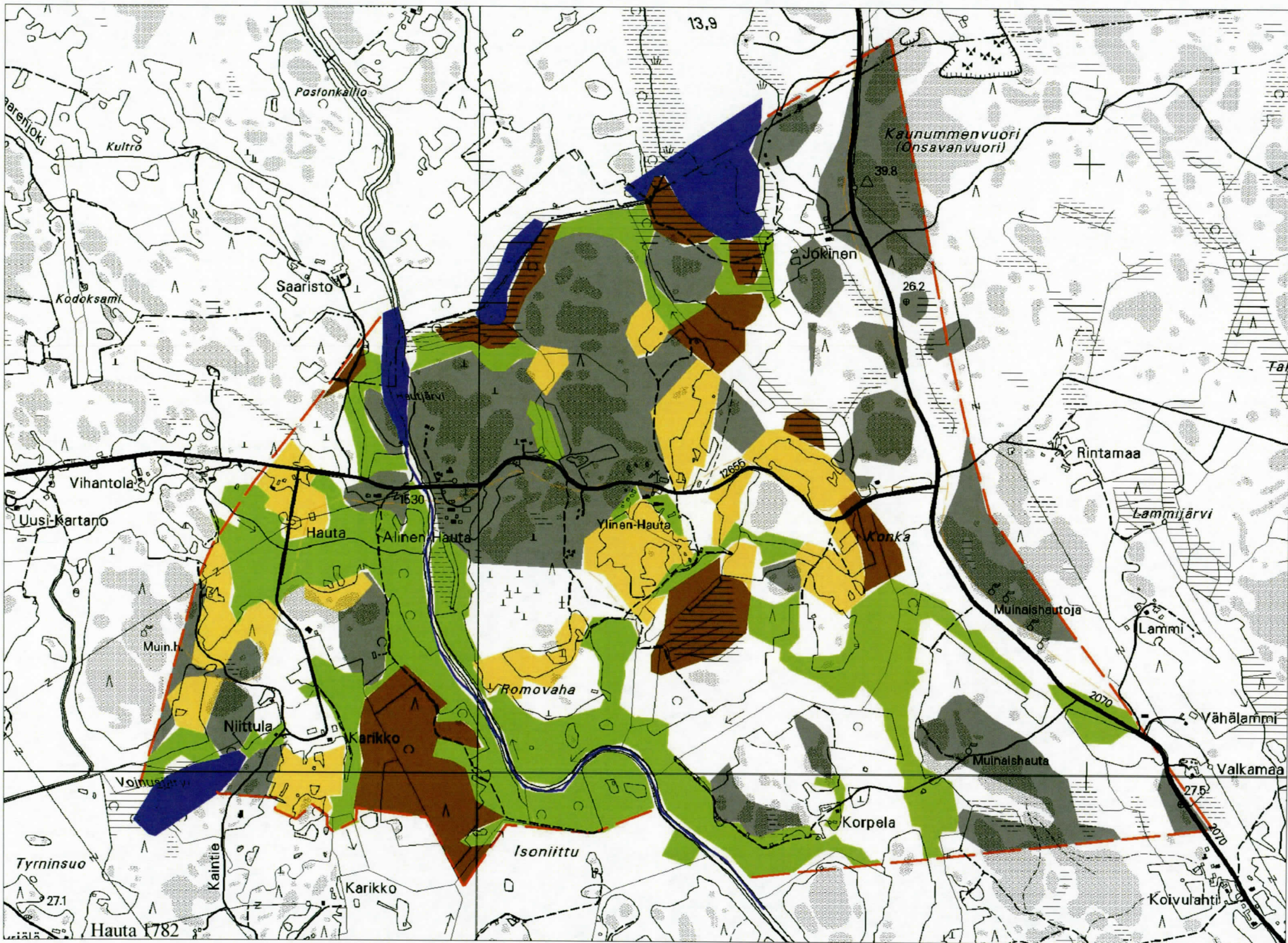
Kylä:	Ruona
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 15/1-2
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Tiluskartta
Tekijä:	Ekman
Vuosi:	1727
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	yhdistettyA50_15_1-2muok
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113401
Referenssikartan mittakaava:	1: 20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	17.5.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	aita.tab, niityt.tab, nykyinenVesi.tab, pellot.tab, rajat.tab, rakennukset.tab, suo.tab, tiet.tab, vesistöt.tab

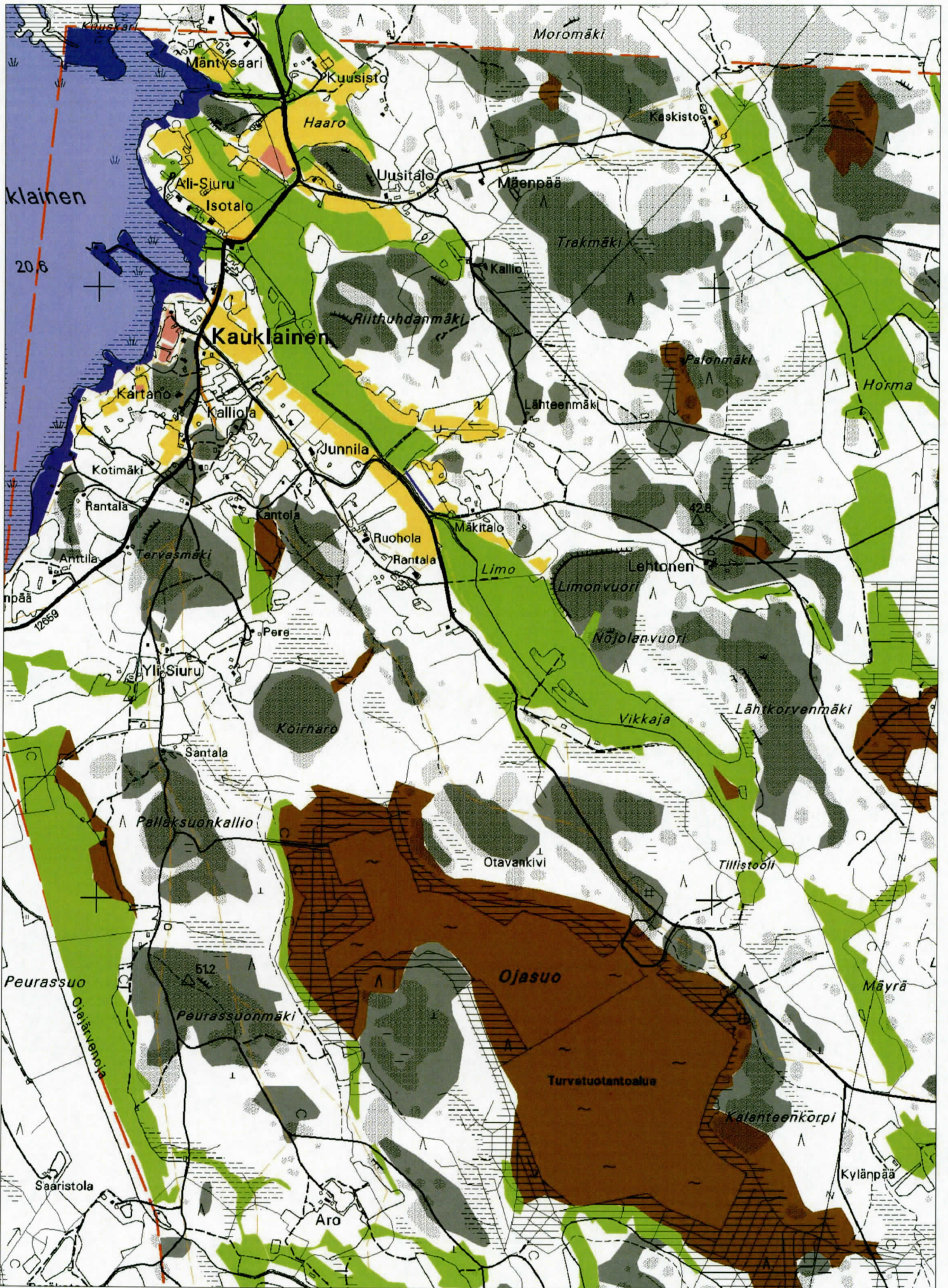
Kylä:	Sukkala
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 17/2-5
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojakokartta
Tekijä:	Schantz
Vuosi:	1847
Kuvanluku:	tasoskaneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	yhdistettyA50_17_2-5muok
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113306
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	2.5.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	kalliot.tab, niityt.tab, pellot.tab, rajat.tab, suo.tab, tiet.tab, tontit.tab, vesistö.tab

Kylä:	Yli-Kieri
Arkisto:	Kansallisarkisto
Arkistonumero:	a50 8/9
Pitäjä:	Lappi
Karttatyyppi:	Isojakokartta
Tekijä:	
Vuosi:	1786
Kuvanluku:	tasoskanneri
Resoluutio dbi:	300
Tiedoston nimi:	MHA_A50_8_9
Asemointimenetelmä:	asemointipisteet
Paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Referenssikartta:	PerusCD 113210
Referenssikartan mittakaava:	1:20 000
Referenssikartan formaatti:	rasteri
Vastinpisteiden lukumäärä:	3
Asemoinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Vektoroinnin tekijä:	Hannele Lehtonen, Museovirasto
Tekijänoikeudet:	Museovirasto
Päiväys:	15.5.2007
Käytetty paikkatieto-ohjelma:	MapInfo 8.0
Koordinaattijärjestelmä:	KKJ 1-kaista
Primaari käyttö:	tutkimus
Primaarikäytön mittakaava:	1:15 000
Onko alkuperäinen kartta vektoroitu kokonaan:	kyllä
Vektorikartan muodostavat tasot / tiedostot:	järvi.tab, niityt.tab, pellot.tab, kalliot.tab, suot.tab, tontit.tab, rakennukset.tab

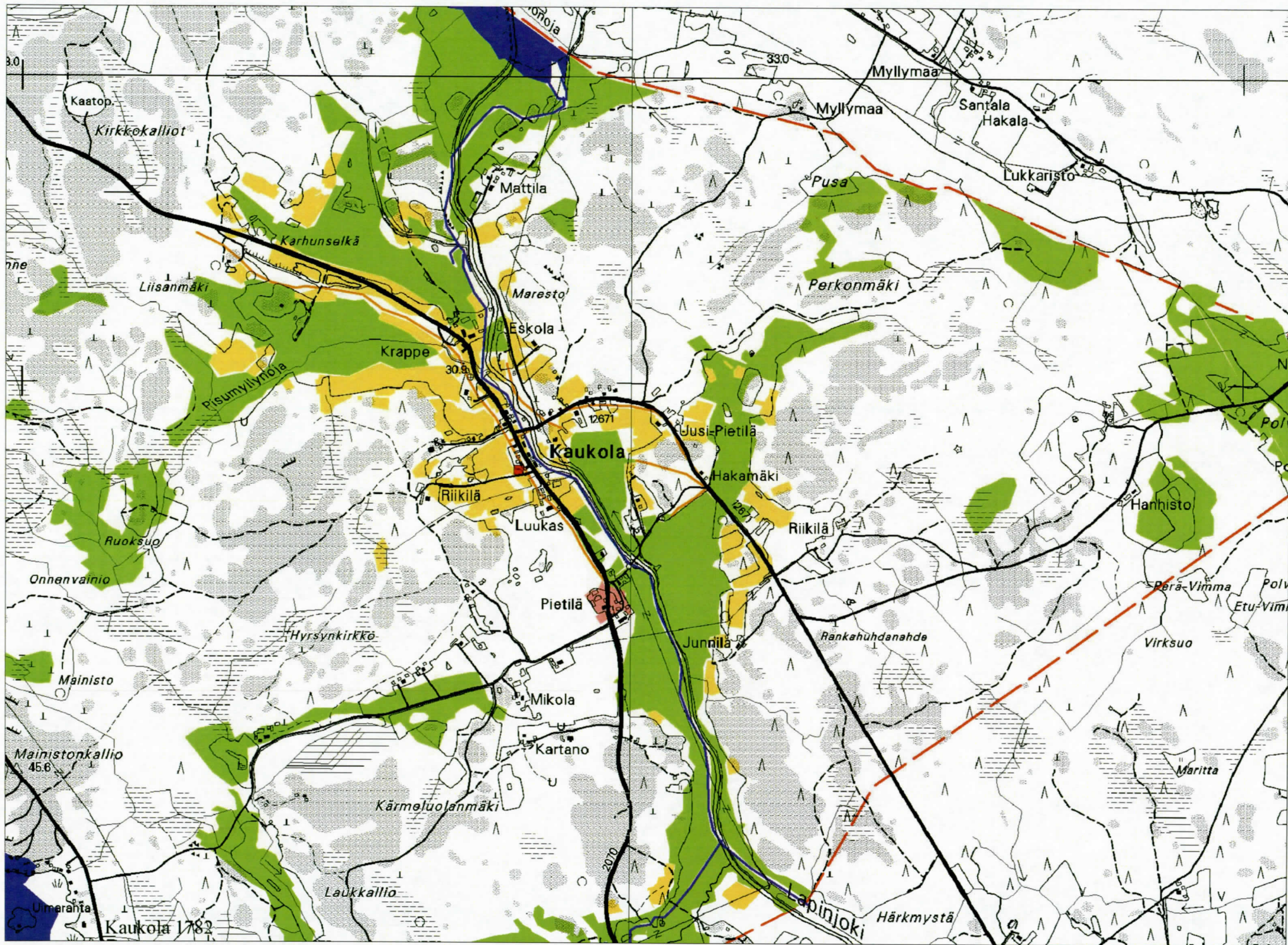


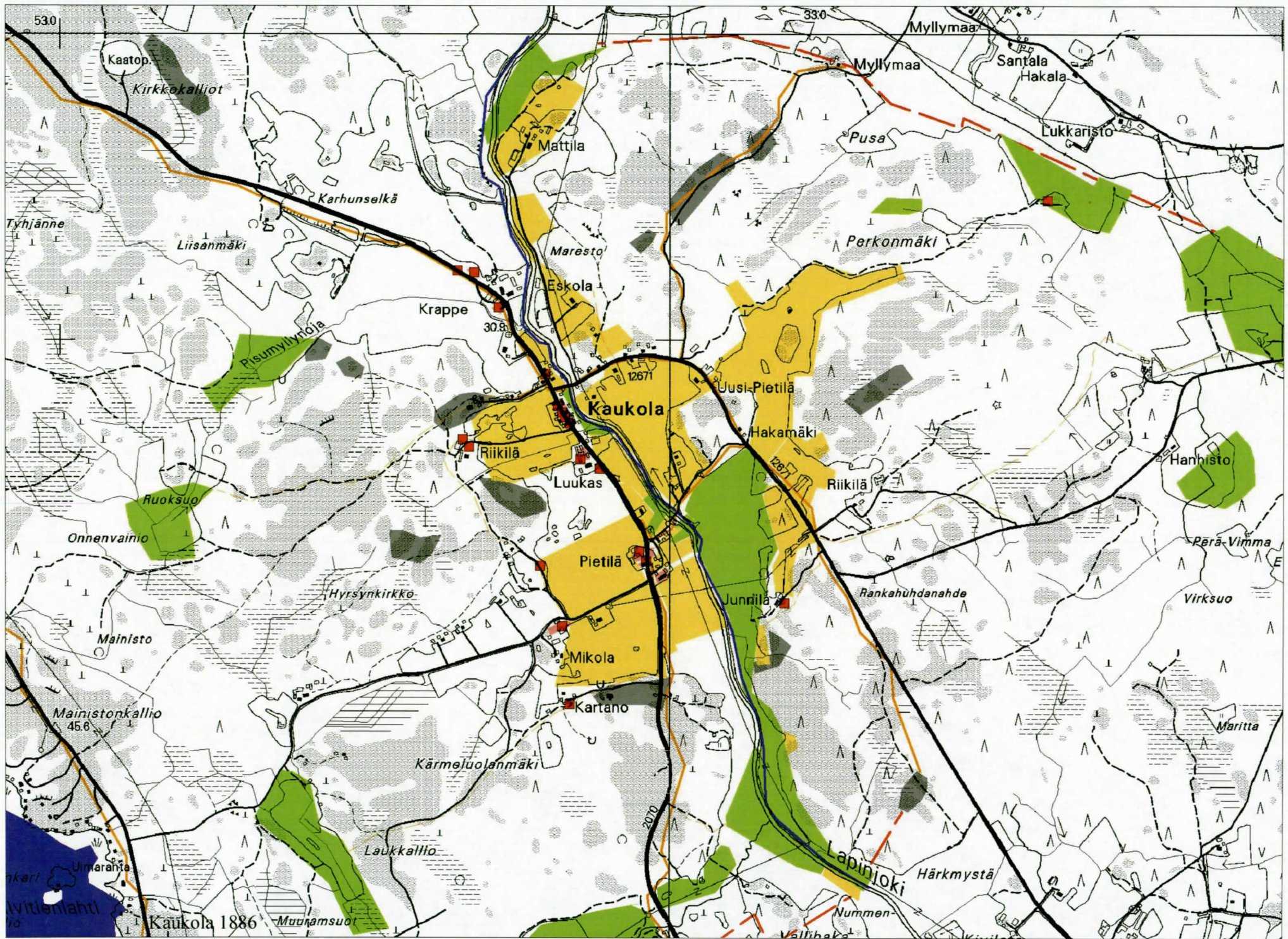
Alakieri 1787

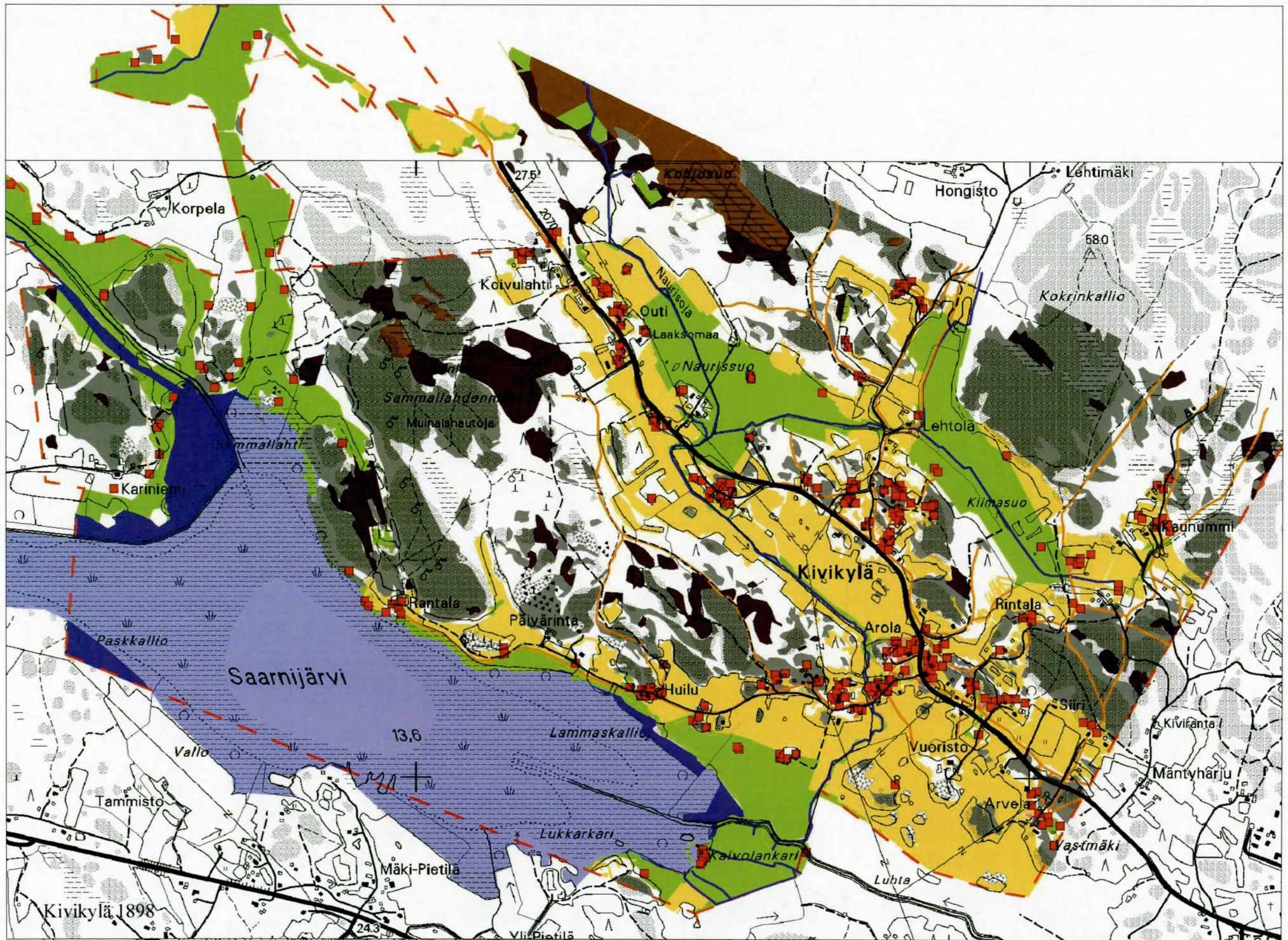


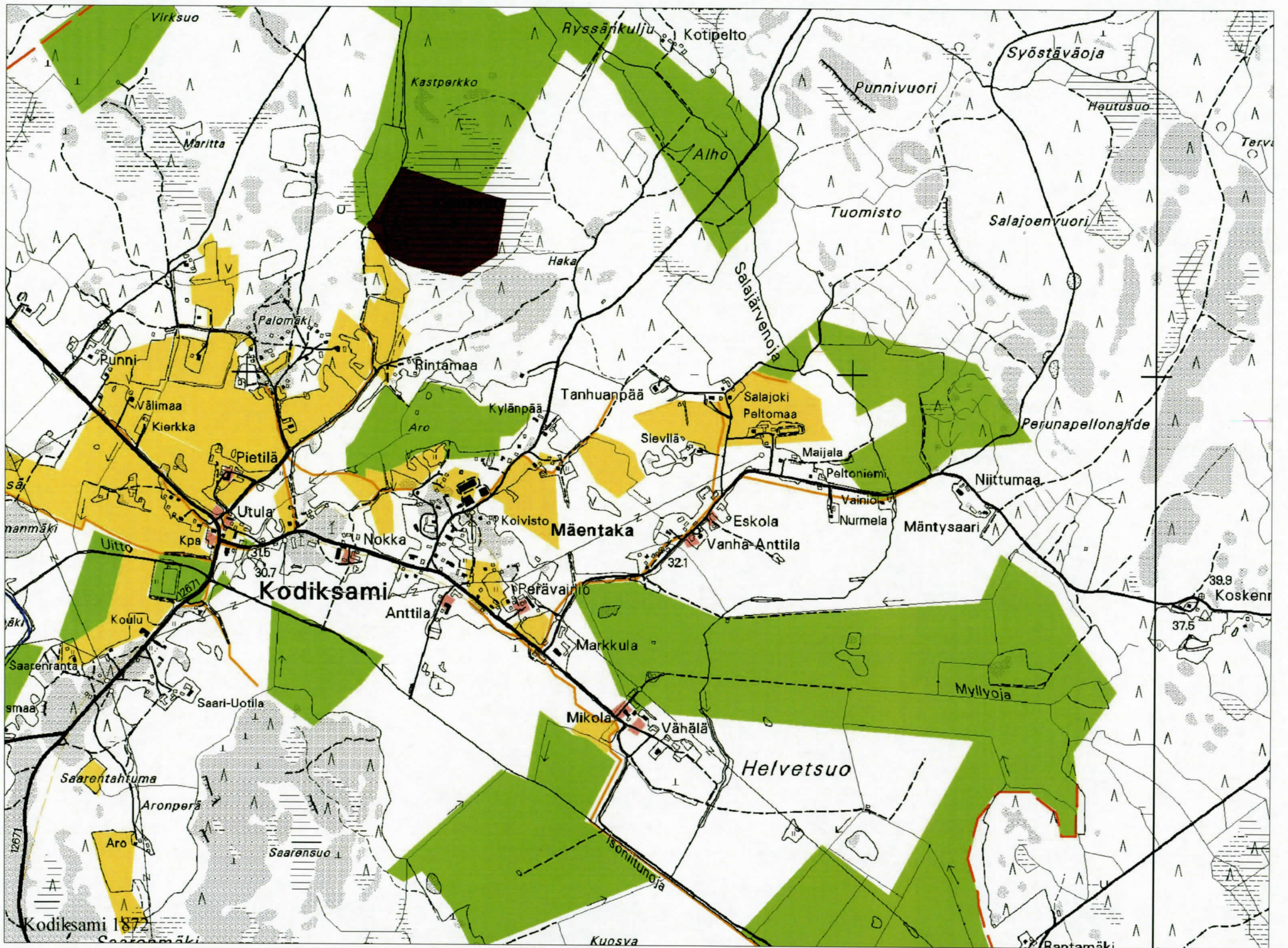


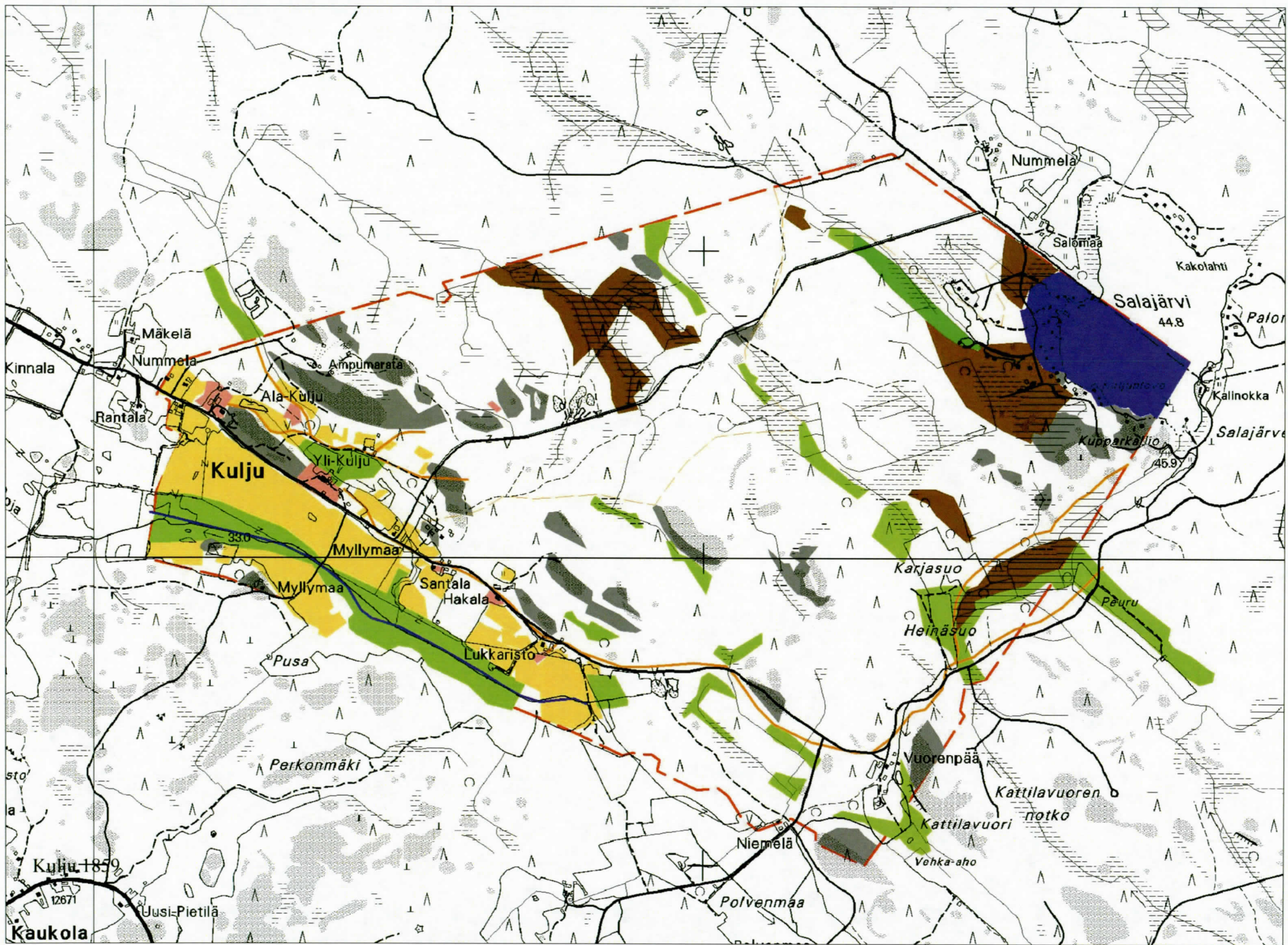
Kauklainen 1791

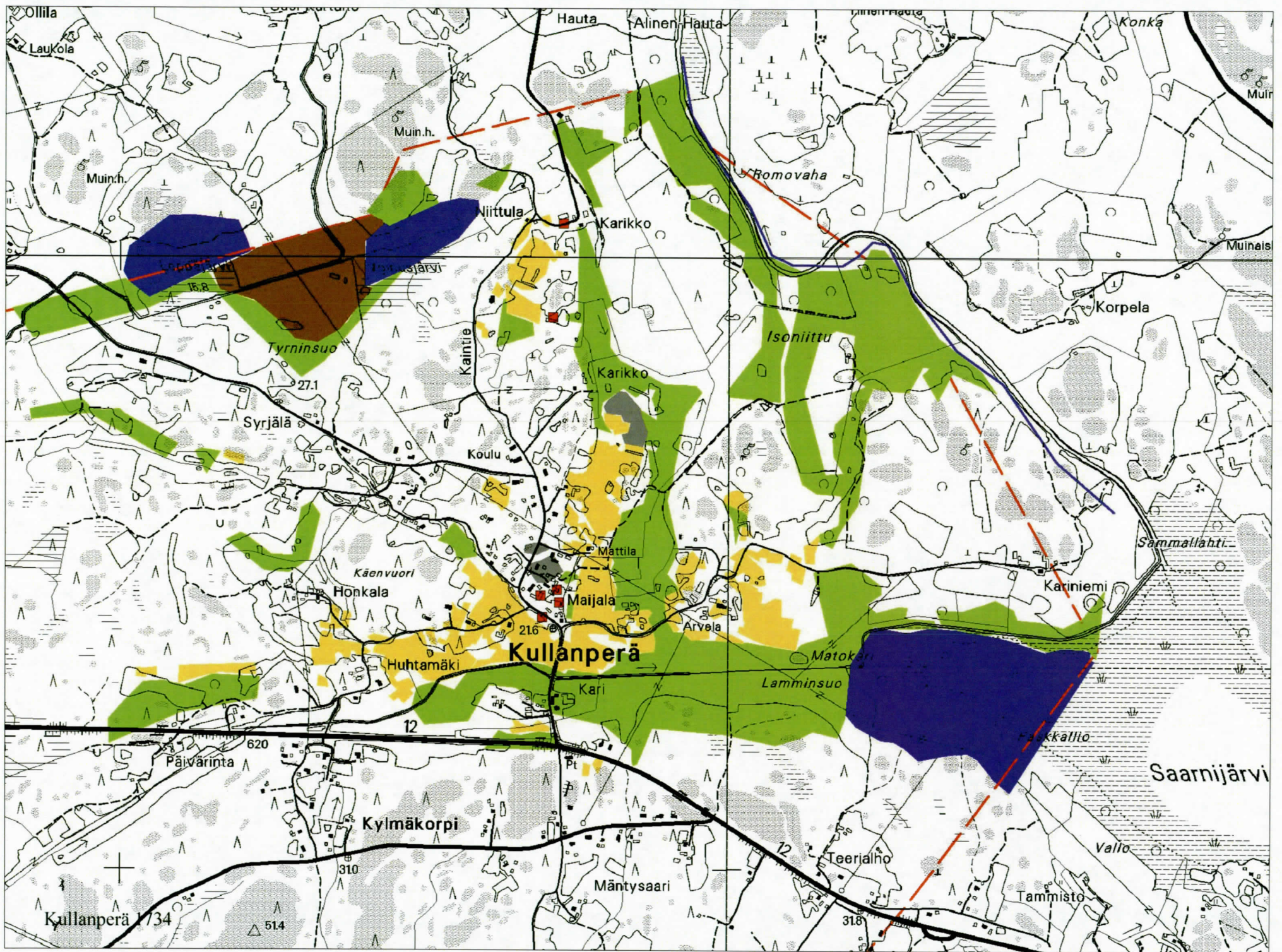


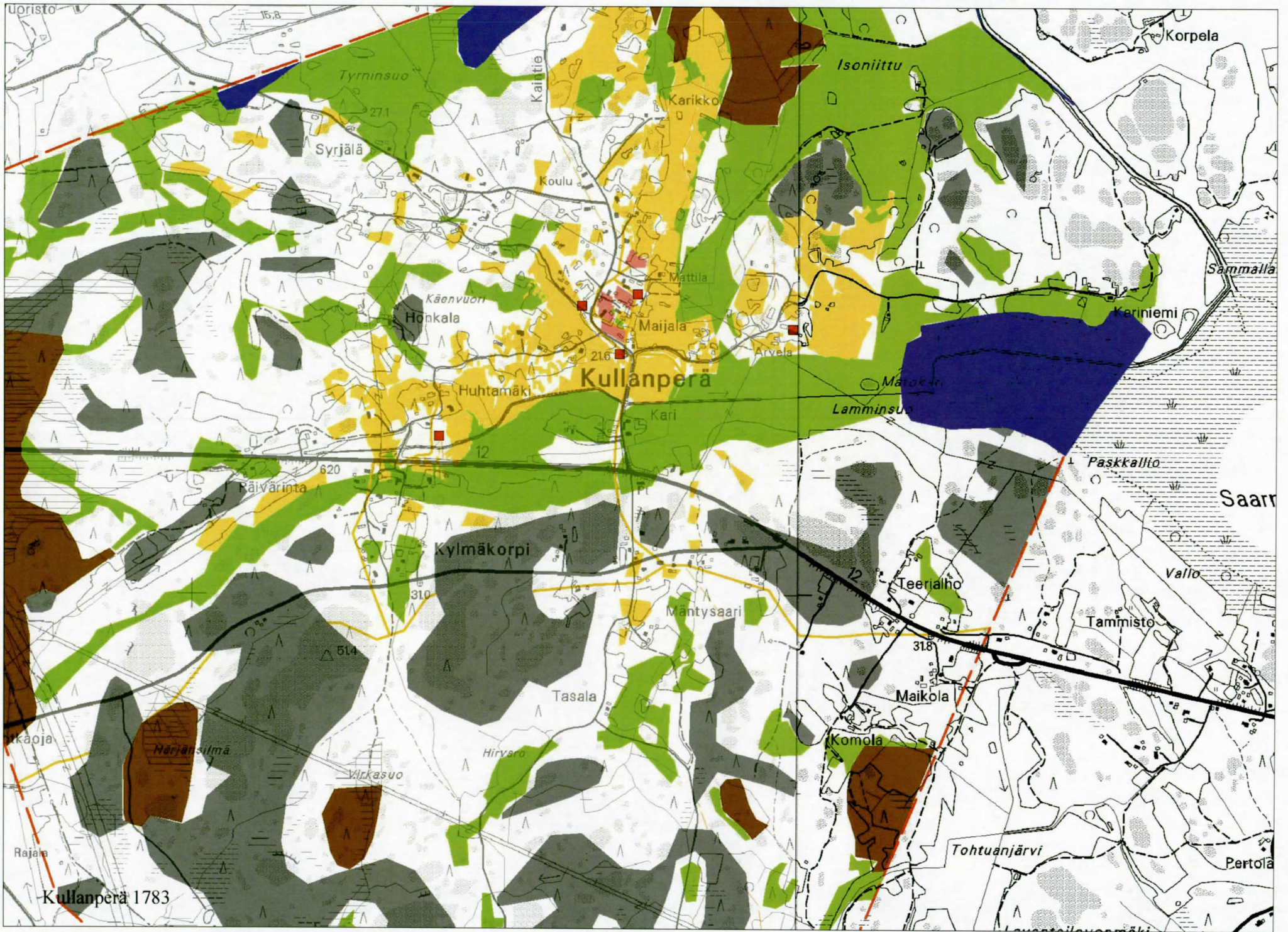






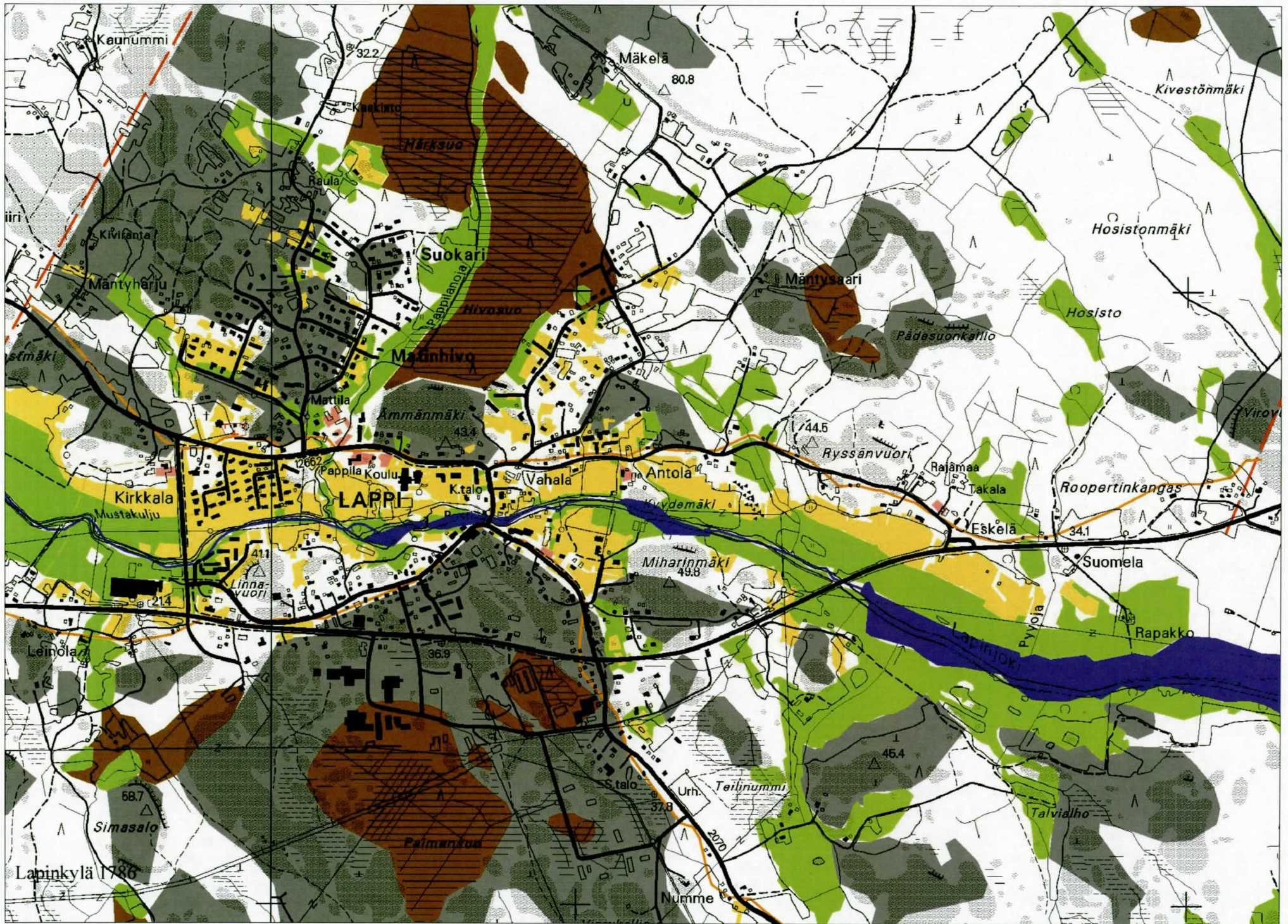


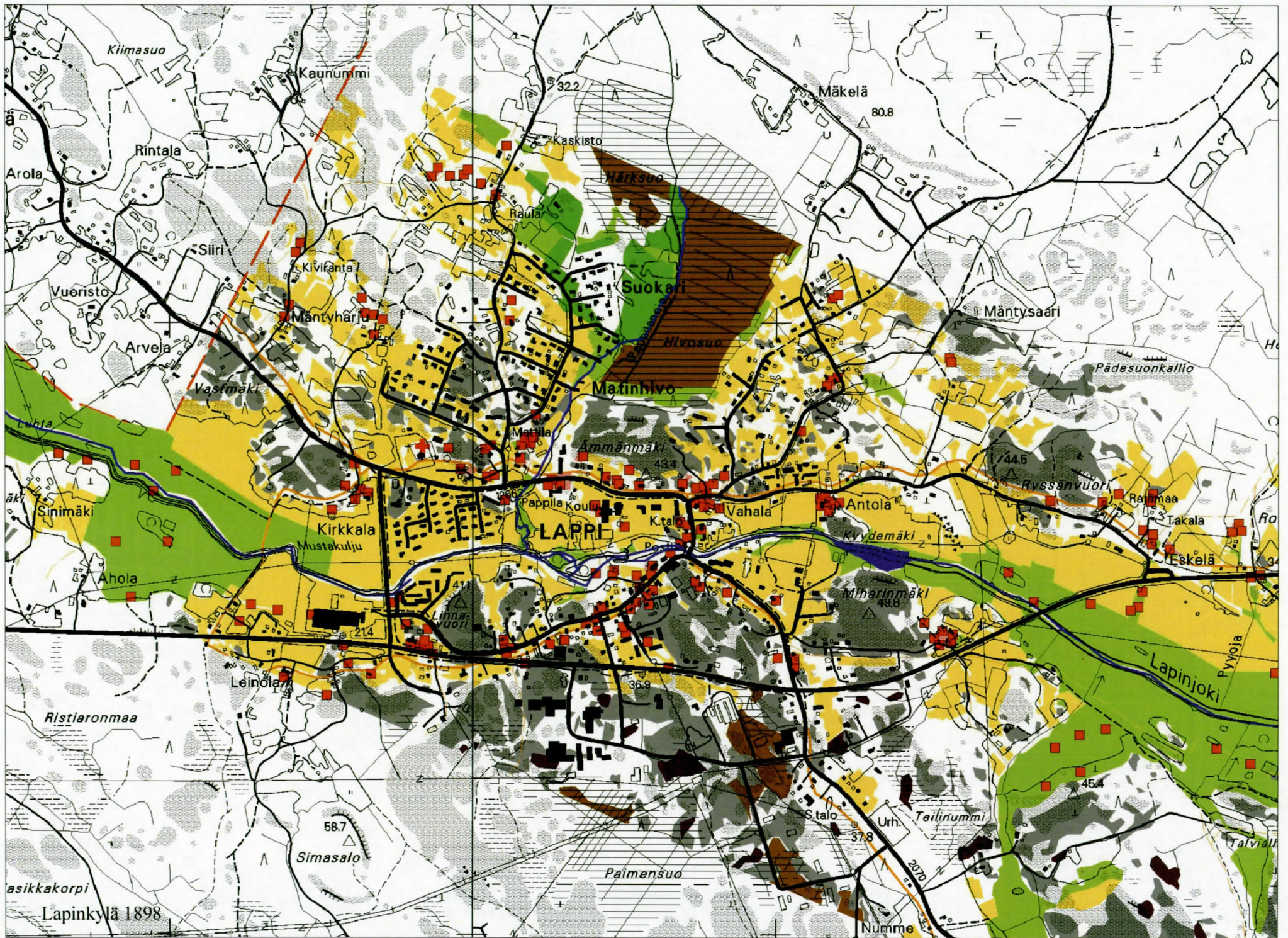


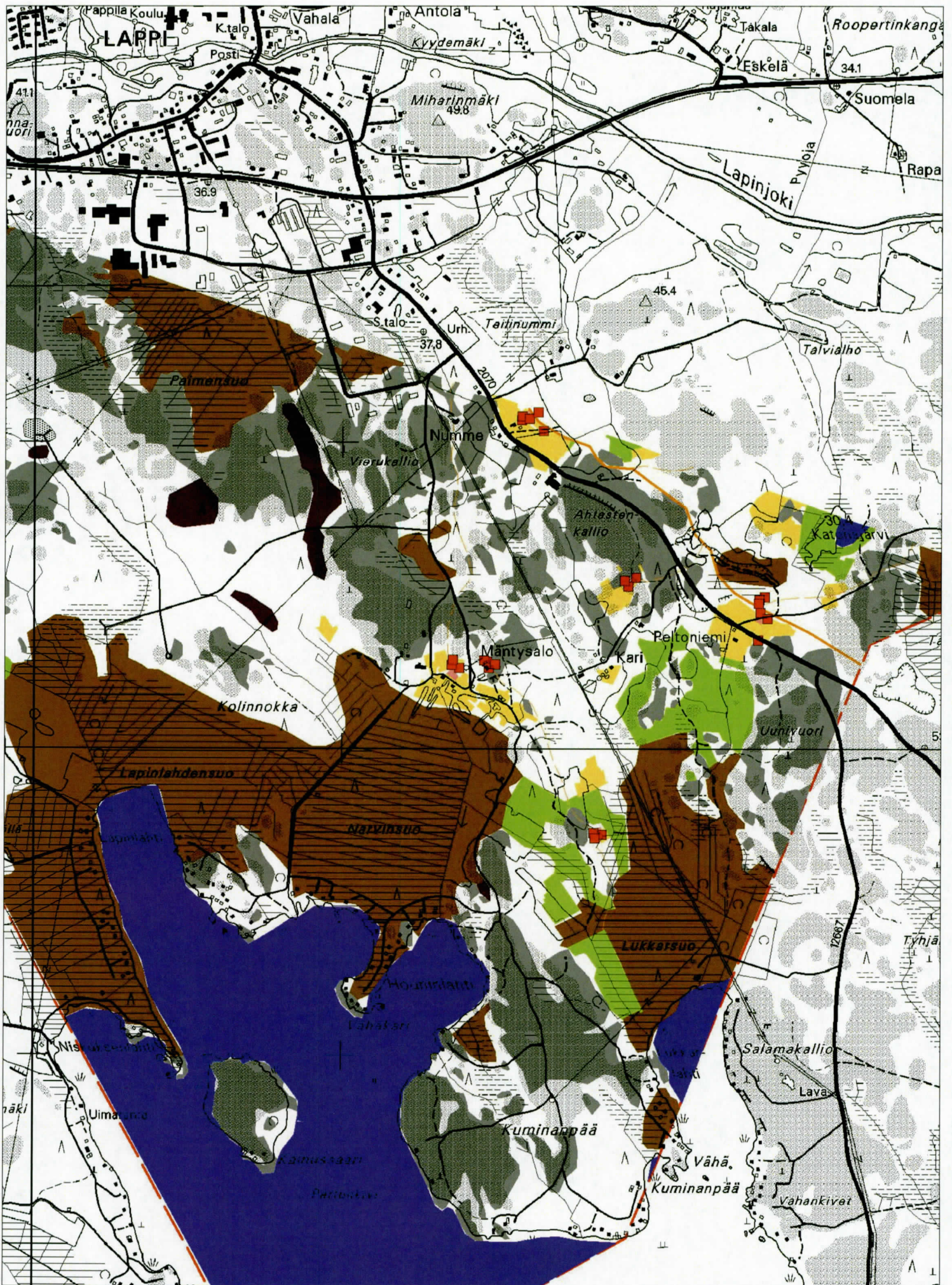




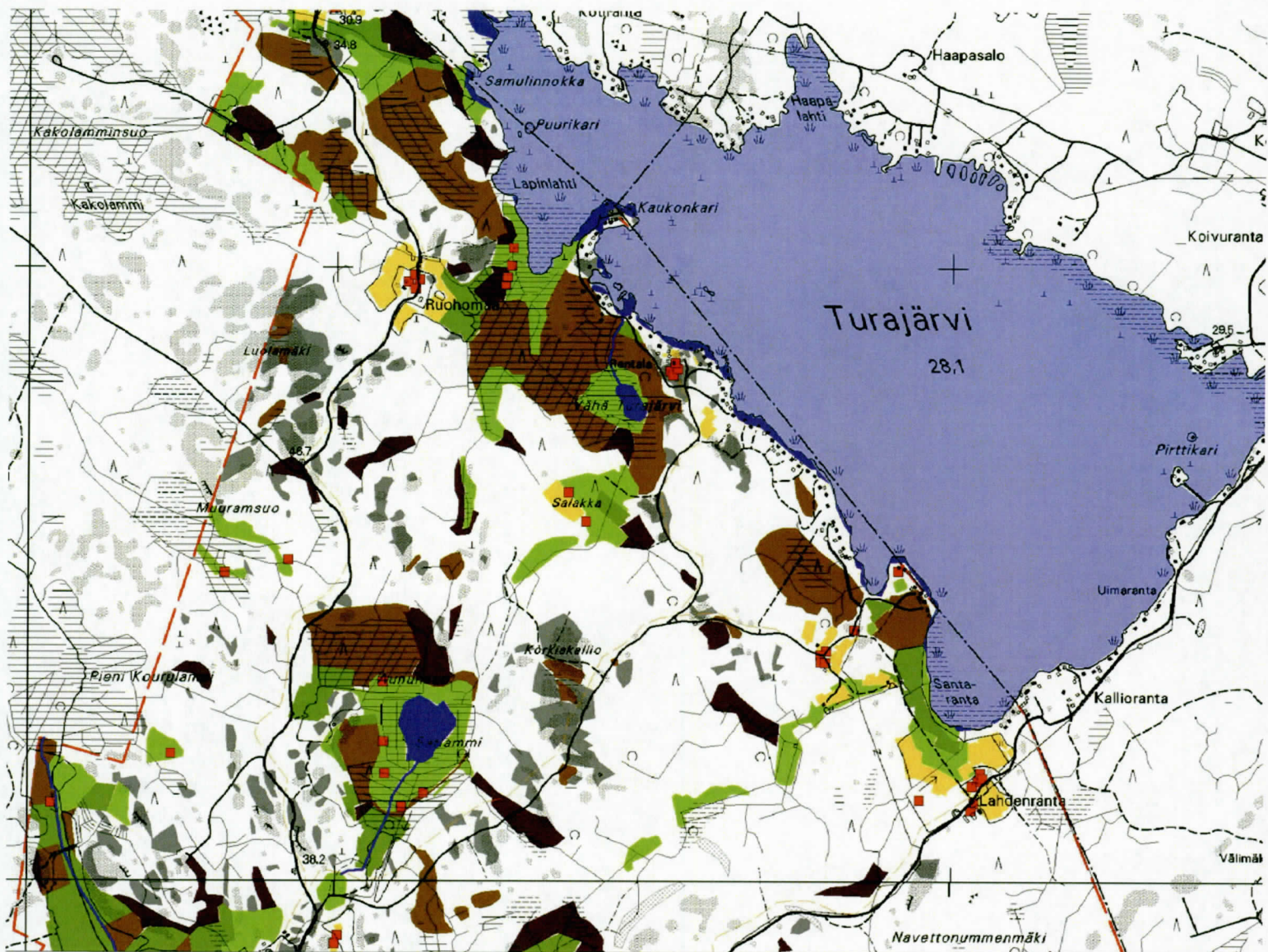




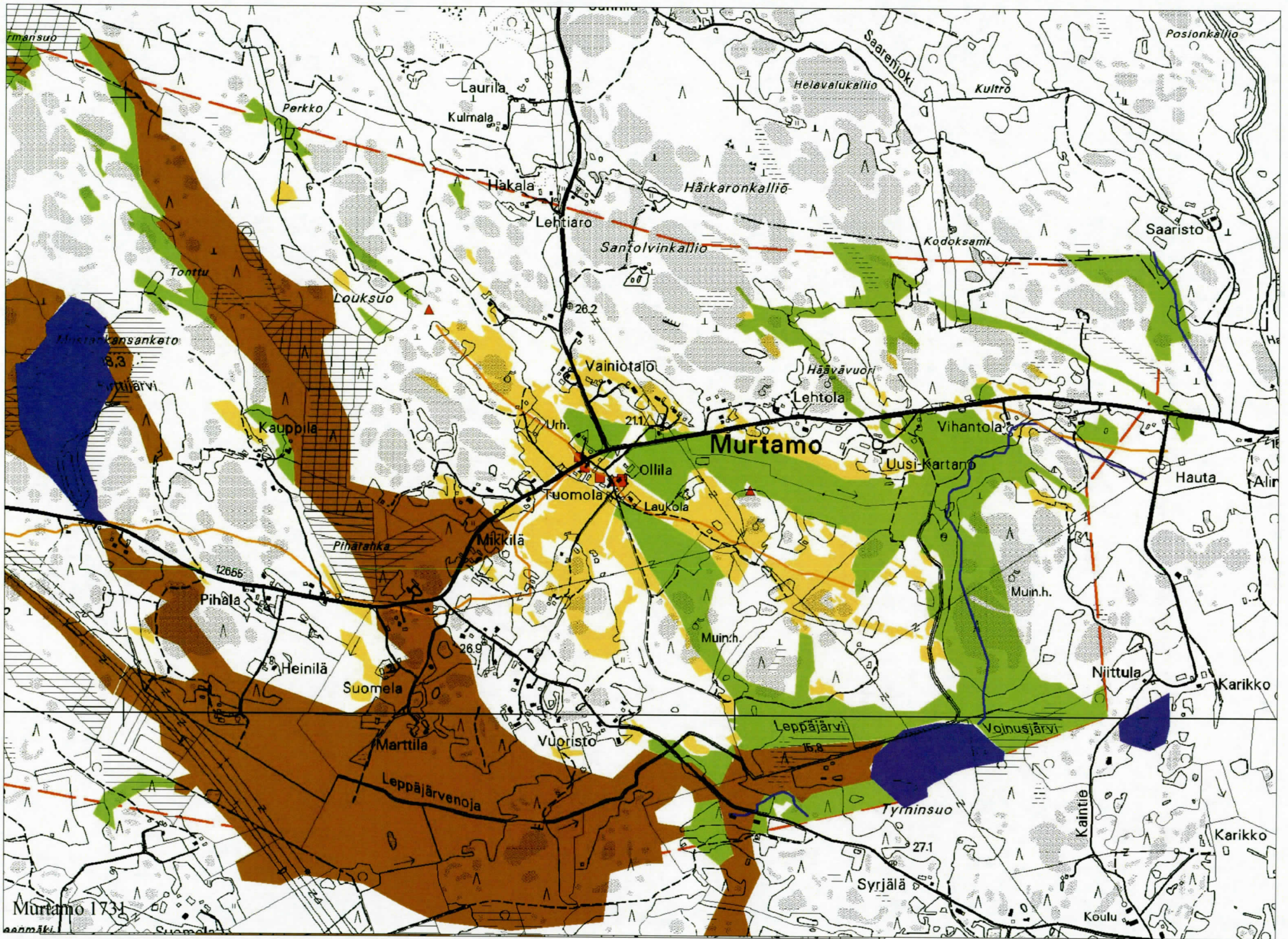


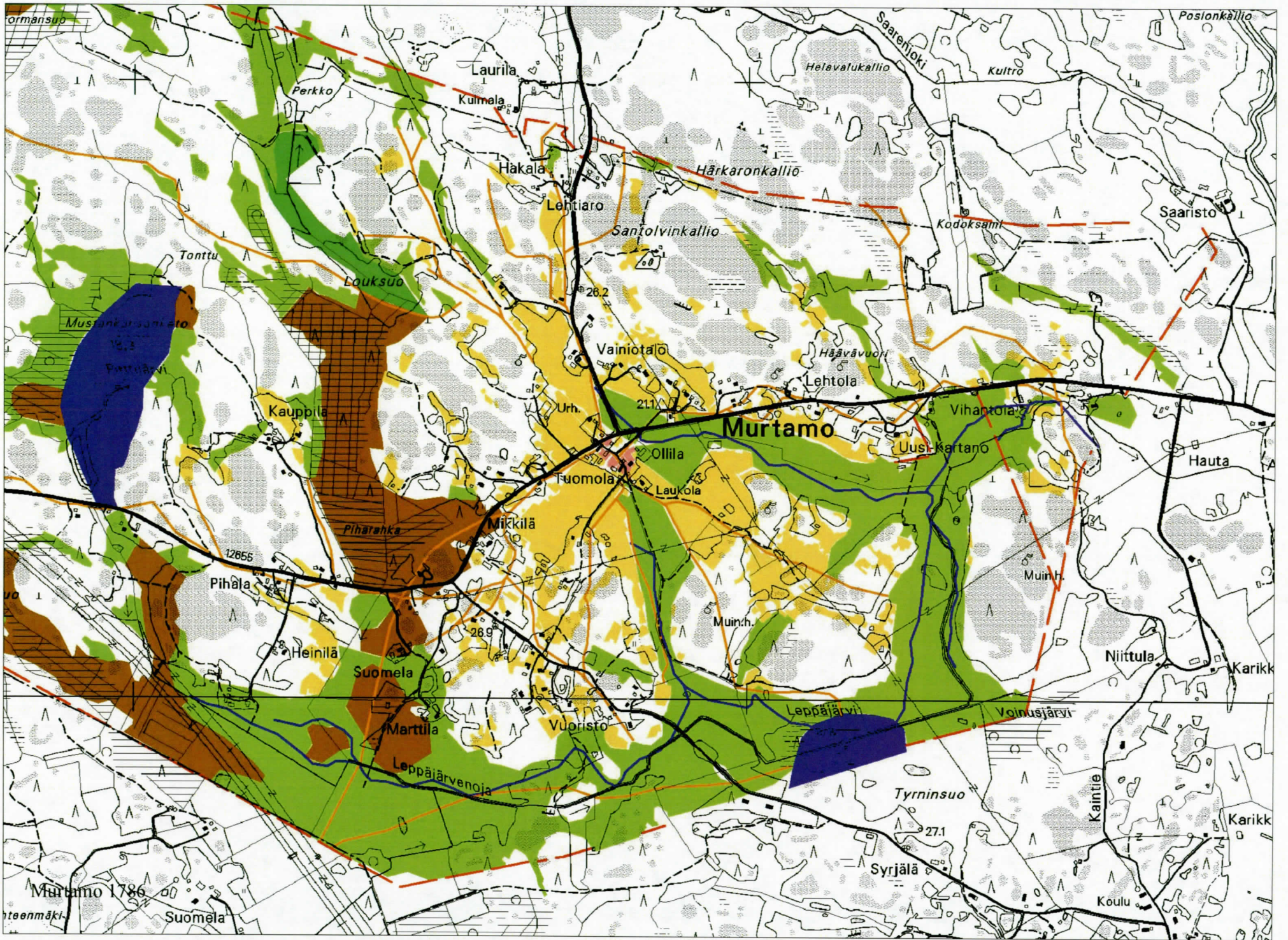


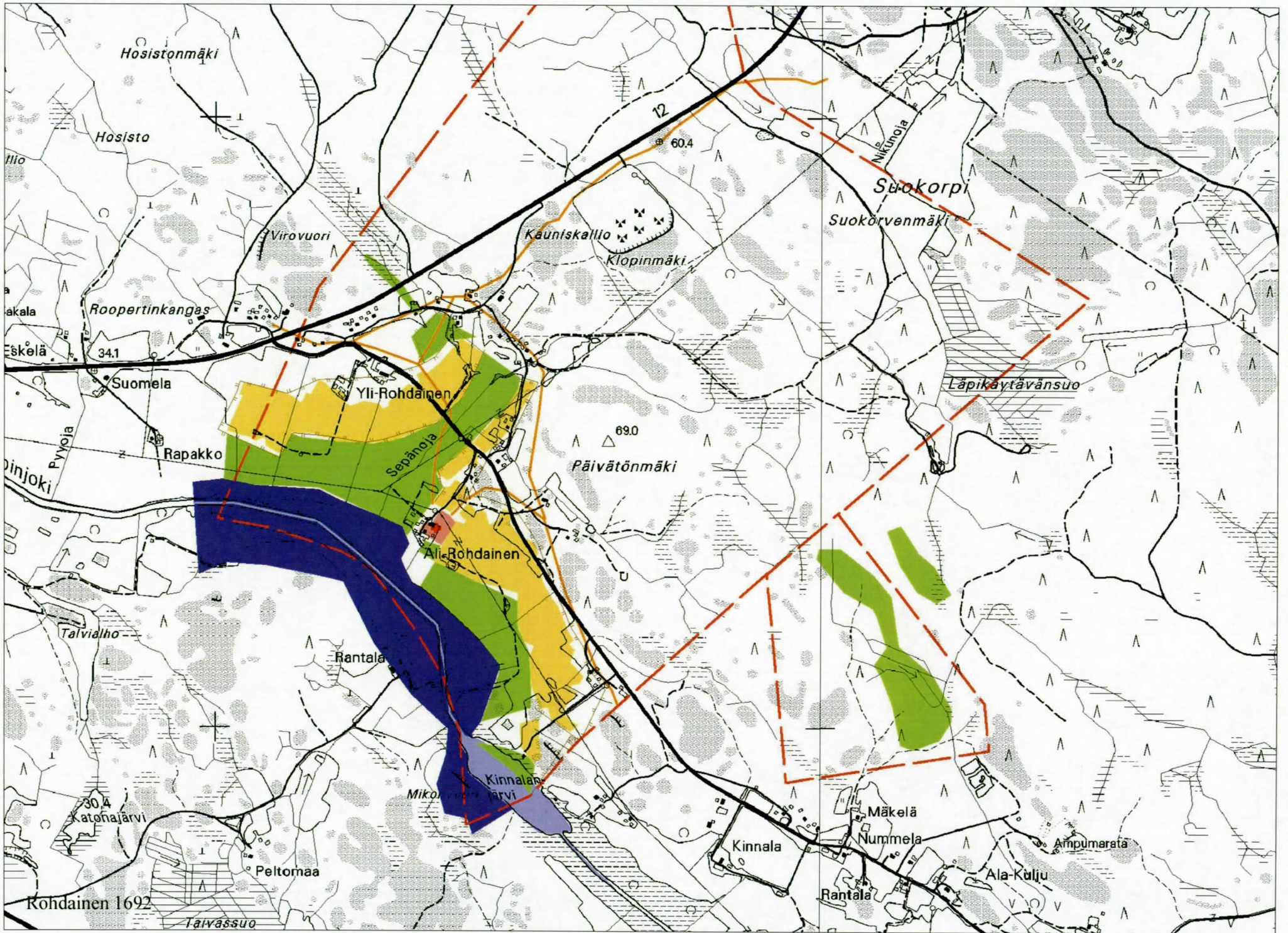
Lapinkylä 1898 (etelä)

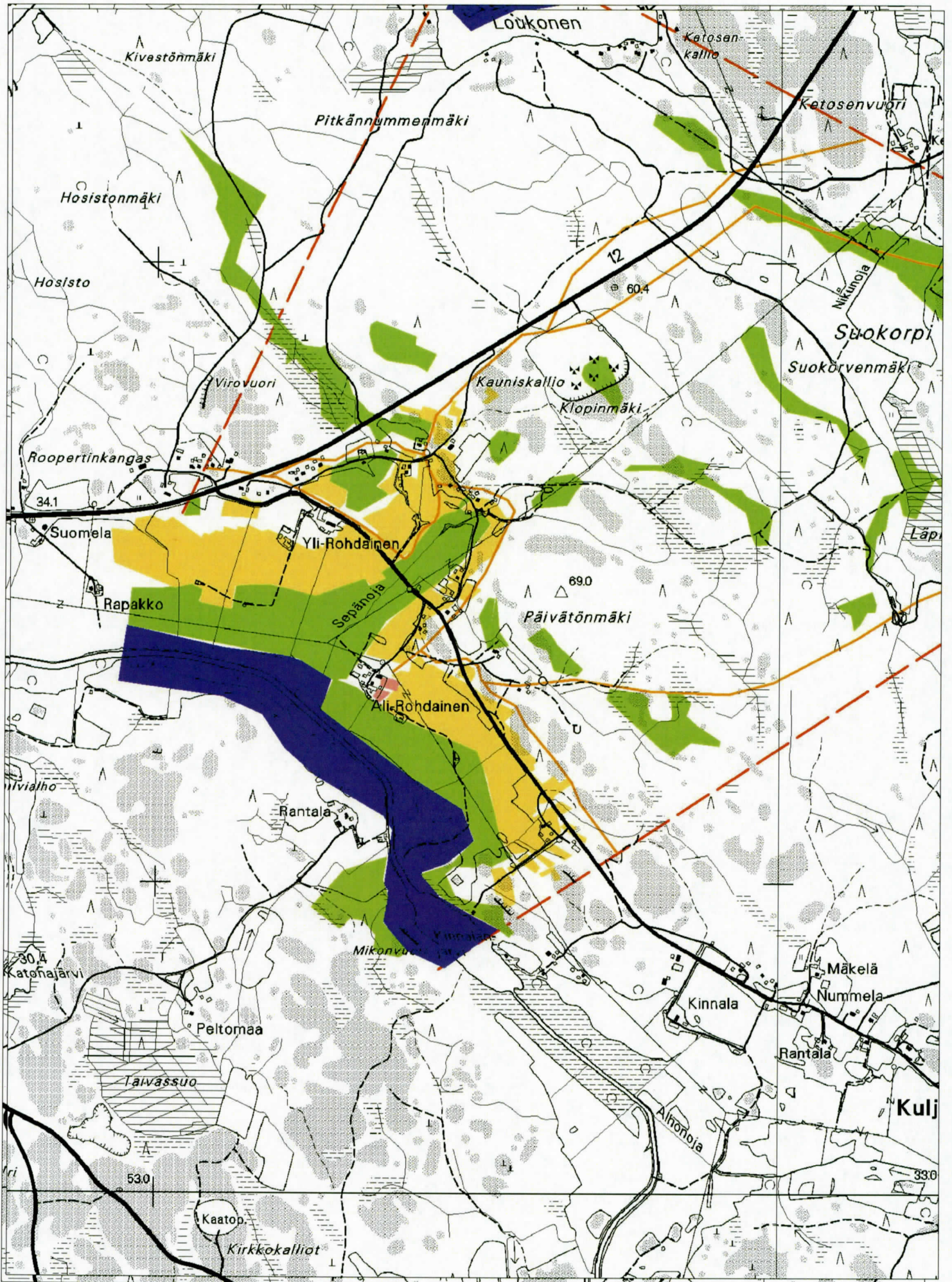


Opinnyt 1898 (pohjoinen)

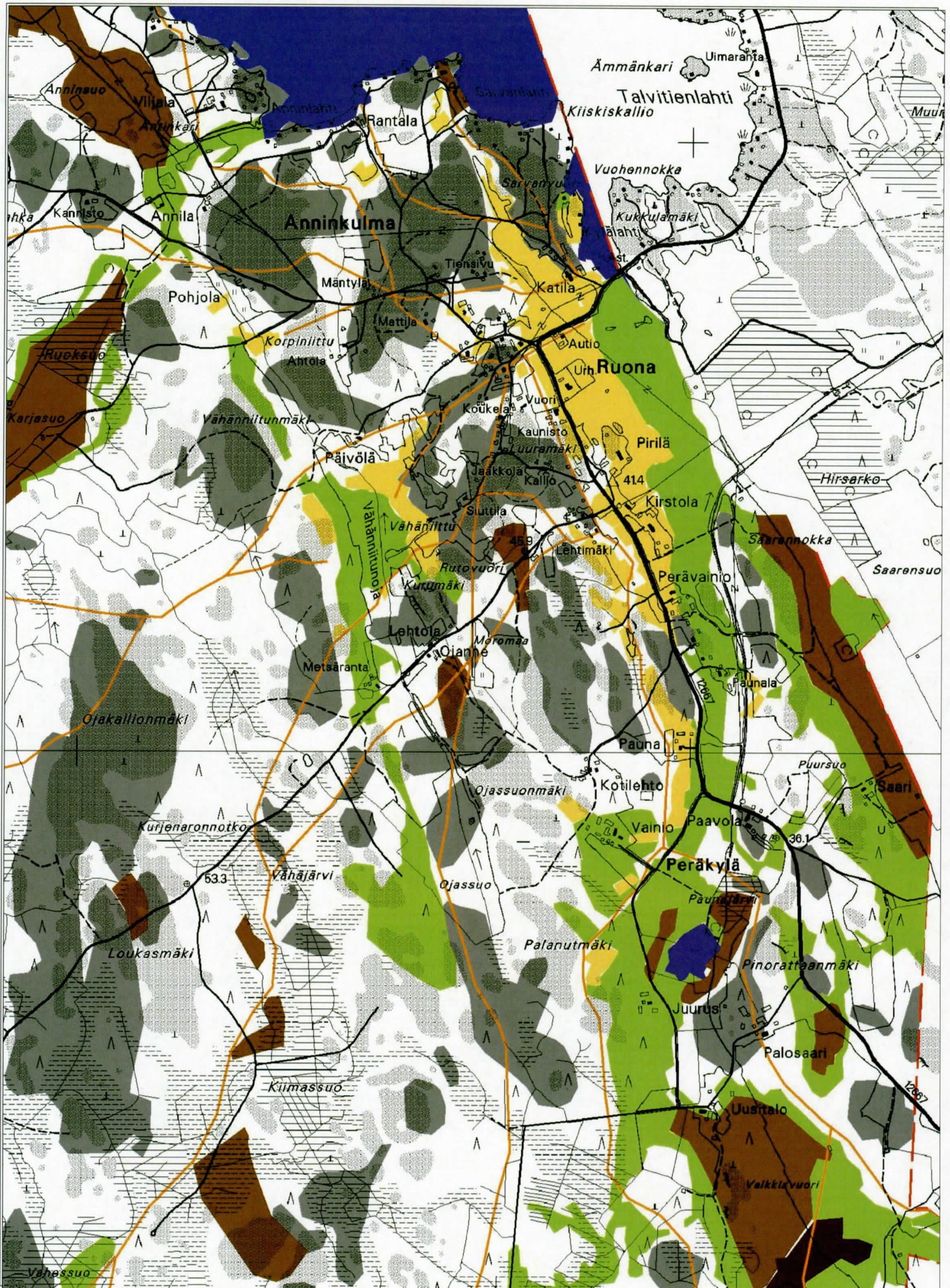




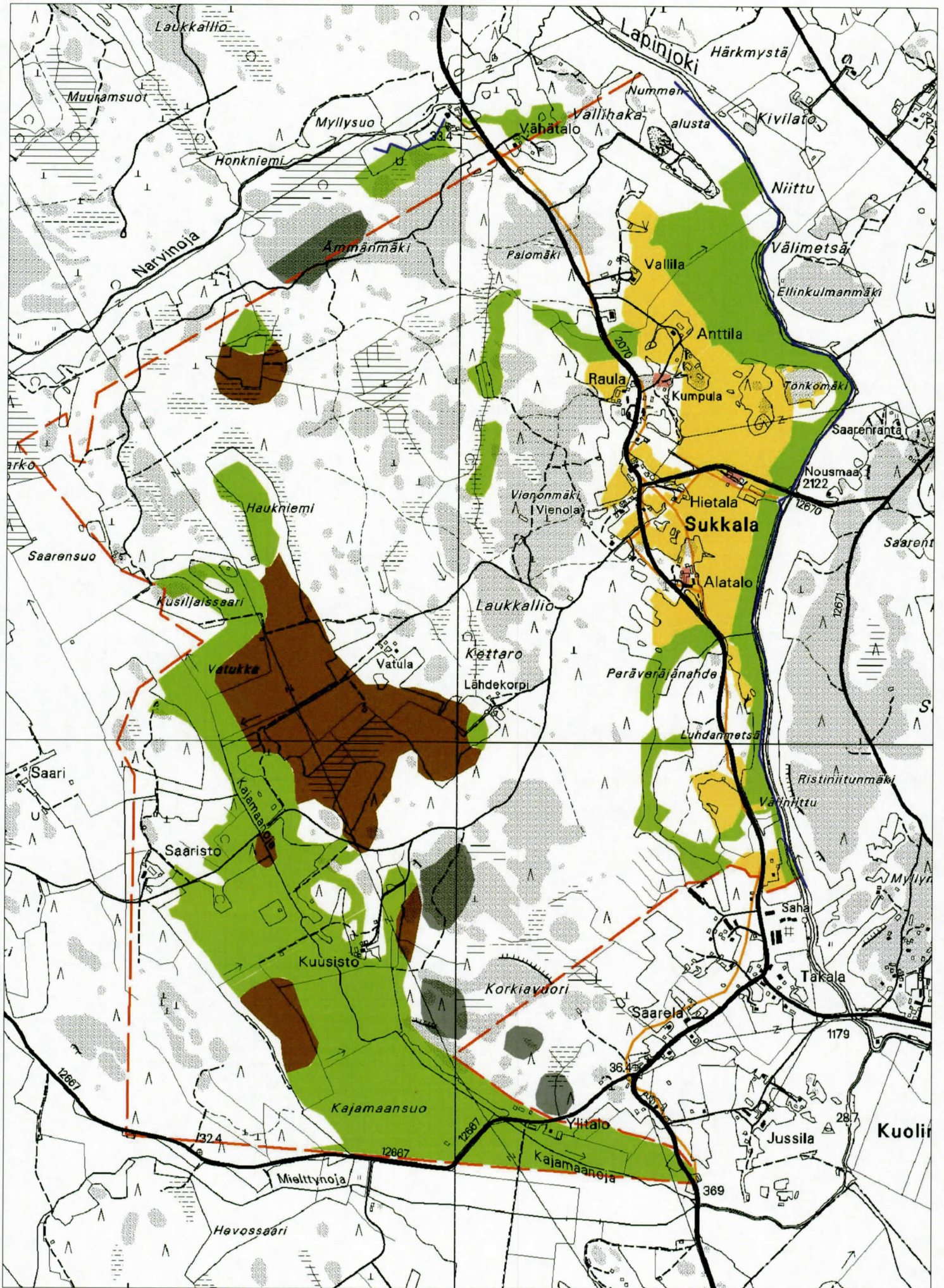




Rohdainen 1791



Ruona 1796



Sukkala 1847

LAPPI, Vainriihenpönkä

Hannele Lehtonen 2007

Kartta 1: Yleiskartta

MK 1:1000

Kartta: Lapin kunta ja Hannele Lehtonen

0 20 40 60 80 100 m



Talo



Lapinjoki



Vuoden 2007 kaivausalueet



Vuoden 2006 kaivausalueet



Kiintopiste



Apupiste

6771499/1545407

6771499/1545600

