

1985

Rautakautisia kalmito- 22926
löytöjä, jotka Huk Kaarlo Eura
Kattiskoski toi museo- Kirkonkylä
virastoon virkamatkallaan Osmanmäki
kennantamaltaan Euran
Kirkonkylän Osmanmä-
estä.

hauta I

1. Saviastianpaloja paikalleen hajon-
neesta astlasta, palat muodostavat
kokonaisen + lähes kokonaisen as-
tian, muodoltaan pullea ja poh-
jasta tasainen, reuna ulospäin
kaartuva ja päältä tasainen, ko-
nsteena kolme horisontaalista kak-
soisnurjapainannetta, saviaines hauras,
värikkään ruskeaa + mustaa, suura
Ø n. 130 mm, astian seinämän pak-
suus n. 4 mm.

Koordih. $x = 98.95$; $y = 222.45$; $z = 192-197$.

1985

22926 2. Saviastianpaloja yhdestä astiasta,
Eura hajonnut pieniksi paloiksi, savaines
Kirkonkylä erittäin haurasta, koordina. $x=98.67$,
Osmaninkäki $y=222.54$; $j=194$.

3. Saviastian pohja? pala, savain-
nes punertavaan ruskeaa, hauras,
paksuus 10 mm, koordina. $x=98.67$,
 $y=222.80$; $j=192$.

4. Tuohenpönnöksiä, useana kennon-
sena, ristikkäisiin meneviä, sekä
mahdollisia maatumesta tekstiili-
lin pönnöksiä, koordina. $x=98.78$,
 $y=222.45$; $j=197$.

5. Maanokare, jossa tekstiilipönnök-
siä? koordina. $x=98.32$; $y=222.41$,
 $j=195$.

6. Maanokareista, jossa maatumesta
orgaanisia pönnöksiä? koordina.
 $x=98.40$; $y=222.33$; $j=n. 195$.

1985

7. Hiltynettä puun (arkun?) jään-
näköisiä, paino n. 50 g, koordina-
t. $x = 99.015$; $y = 222.00$; $z = 189-194$

7a. Hiltynettä puun (arkun?) jään-
näköisiä, paino n. 4 g, koordina-
t. $x = 98.215$; $y = 222.65$; $z = 193-196$

8. Kasvin siemeniä 2 kpl (matkassa?)
haudan lounaspöydästä sekoit. astiaan: 2
läheltä.

hauta II

9. Pronssi-spiraalin katkelma, voi-
makkiaan pronssihomeen peittävä,
pituus n. 11 mm, \varnothing n. 7 mm,
koordina- $x = 99.05$; $y = 224.40$; $z =$
170.

hauta III

10. Pronssi-riipus, valamalla tehty
puhkonainen levy, jossa 9 rei-
kää ja naukkaosasta kivihiintia,
reunoilla 5 ulkettä, muuten lähi-
pyöreä, lukki suljettu, melko huo-
nokuntoinen, mitat 32×25 mm, koordina-
t. $x = 98.92$; $y = 226.48$; $z = 171$.

1985

22926

hauta TV

Eura

Kirkonkylä

Osmanninkäki

11. Löytökimppu, jossa pronssi-spiiaaliliitähdyskkeitä ja -putkia yhteen liittyneinä tekstiilin ja tekstiilijäsenien (sivellin ja neula) inallisia spiraalikatkelmia, luuytimäisiä sekä peittänyttä teohikemosta. Spiiraaliosan pituus n. 180 mm, leveys n. 50 mm. Koordinaatit (spiraaliosan keskipiste): $x = 98.27$, $y = 228.00$, $z = n. 175$.

1985

12. Rautainen sirppi, katkennut 22926
kahteen osaan, teräsoosan pituus Ema
n. 165 mm, seinän leveys 35 mm Kirkonkylä
Kahvapöytä pituus n. 170 mm, Osmaankylä
mahdollista puukalvan jäänne-
sä, terän koordinaatit $x=98.17$;
 $y=228.14$; $z=n. 168-183$

13. Löytökimppi, jossa pronssispiidat,
litähölykkeiden ja -putkien, teles-
tiilin-, puun- ja tuohentäntä-
sä. koordinaatit $x=98.40$; $y=227.80$
 $z=n. 173-$

1985

22926

Eura

Kirkonkylä

Osmaankoti

14. Pronssi-formus kiertteisestä pronssi-
sivastaasta (spiraaliformus), 5-ker-
teinen, vahingoittunut, luku- tai
puunjalostuskäytössä, mitat: \varnothing n. 15
mm, leveys 11 mm, koordinaatit $x =$
98.45; $y = 228.07$; $z = 176$.

15. Pronssi-formus (spiraaliformus),
6-kersteinen, orgaanista päänsis-
tä mukana, lukuun vahingoittu-
nut, mitat: \varnothing n. 15 mm, leu-
s. n. 12 mm, koordinaatit $x = 99.13$;
 $y = 227.81$; $z = 179$.

1985

16. Pronssi-spiraalin katkelma, pi-
tuus 23 mm, \emptyset n. 7 mm, koordinaatit
 $x=97.99$; $y=227.78$; $z=172$.

22926

Eura

Kirkonkylä

Osmanin

17. Pronssi-spiraalin katkelma, pi-
tuus n. 4 mm, \emptyset n. 6 mm, koordinaatit
 $x=98.35$; $y=227.65$; $z=171$

18. Pronssi-spiraalin katkelma, pituus
24 mm, \emptyset n. 6 mm (tekstiilihyönteiden)
koordinaatit. $x=98.13$; $y=227.90$; $z=$
174.

19. Pronssi-spiraalin katkelma, vä-
hänväkiset tekstiilihyönteiden
21 mm, \emptyset 6 mm, koordinaatit. $x=98.14$;
 $y=228.04$; $z=176$.

20. Pronssi-spiraalin katkelma, teks-
tiilihyönteiden putkessa, pituus 9
mm, \emptyset n. 6 mm, koordinaatit. $x=98.24$;
 $y=227.81$; $z=174$.

21. Pronssi-spiraalin katkelma, potta
tekstiilihyönteiden, pituus 21 mm, \emptyset
n. 6 mm, koordinaatit. $x=98.16$; $y=227.86$;
 $z=175$.

1985

22926 22 Pronssiäpiraalih katkkelua, feks-
tura tiilinpääntestä, pituus 25 mm, \varnothing
Kirkoikkylä 6 mm, koordina $x=98.16$; $y=227.$
Omanneki 78; $z=177$.

23. Pronssiäpiraalih katkkelua,
fekstiiilinpääntestä, pituus 24
mm, \varnothing 6 mm, koordina $x=$

24. Pronssiäpiraalih katkkelua,
fekstiiilinpääntestä, pituus 23
mm, \varnothing n. 6 mm, koordina $x=$
98.27; $y=227.69$; $z=172$.

25. Pronssiäpiraalih pala (2-
kiekeltä), feksstiiilinpääntestä,
pituus n. 3 mm, \varnothing n. 5 mm,
koordina $x=98.30$; $y=227.68$;
 $z=171$.

26. Pronssiäpiraalih katkkelua,
(pääteosa leikdetseen), feksstiiilih-
pääntestä, pituus n. 10 mm,
koordina $x=98.33$; $y=227.66$;
 $z=170$.

1985

27. Pronssi-praalitalodyke (4-sakarainen), tekstiilinyönneistä, mitat 26×24 mm, spir. \varnothing n. 6 mm, koordm. $x = 98.33$; $y = 227.72$; $z = 172$.

22926

Eura

Kirkonkylä

Ornamentti

28. Pronssi-praalitalodyke (4-sakarainen), valamakkau pronssi-homeen peitossa, mitat 25×22 mm, \varnothing n. 6 mm, koordm. $x = 98.31$; $y = 227.71$; $z = 172$.

29. Pronssi-praalin katkelma, 5-osainen, yksi kierre katkennut, tekstiili-ym. painuskova, pituus n. 23 mm, koordm. $x = 97.83$; $y = 227.94$; $z = 177$.

30. Pronssi-praalin katkelma, pituus 20 mm, \varnothing n. 6 mm, koordm. $x = 97.98$; $y = 227.78$; $z = 177$.

31. Pronssi-praalikoosteista 6 kpl, (2 tähdykettä, 4 putkea) selkeä tekstiilinyönneistä, tähdykkeet 4-sakaraisia, mitat n. 23×25 mm, valamakkau pronssi-homeessa, putket 11-25 mm, \varnothing n. 6 mm,

voimakasta pronssihoareta koordn
 $x=98.25; y=227.75; z=173.$

32. Pronssihoareta pala, 3 kiemret-
tä jalkella, pituus n. 5 mm, Ø n.
6 mm. Tekst: jäännöstä, koordn.
 $x=98.16; y=227.74; z=177.$

33. Pronssihoareta kottelama, 3 lepl,
(sormuksen katk, mahdoll. sormus-
serta: 14), sekä orgaanista jäänn-
östä, pain n. 16 mm,

34. Saviaastia, paikalleen hajo-
nut, muutamia suuria palo-
ja, muuten hauras ja pienstiin
alumiini hajoanut, astia peit-
teakko ja tarapohjan, reuna
tappuu ulos päin, savidioksi-
sua, astia suunikkokorhen, suun
Ø aurolta n. 160-170 mm (180)
koordn $x=99.20; y=227.80;$
 $z=169-174 (-180)$ Astian levinnein
kololan yläpuolella koristeena
horizontaaleja takavormorapari-
nautenta 3 lepl.

1985

22926

Euna

saaristolan kuva

Kirkonkylä

Osmanninmäki

34

35 Palanut luupala, paino 1g.
Koordih. $x = 99.00$; $y = 277.80$;
 $z = 162$.

35.a. Hiiltä haudattiin louhaposasta,
paino n. 2g, $z = 176$.

35.b. Hiiltä haudattiin prof., n. 1g.

36. Pronssivastaaan katkelma pituus n. 10 mm, hauta VI
 $x = 99.90$,
 $y = 231.10$, $z = 197$.

36. Pronssivastaaan katkelma pituus n. 10 mm, koordih. $x = 99.90$,
 $y = 231.10$; $z = 197$.

1985

22926 37. Saviaastia, kokonaisena talteen
Eina saatu saviaines harrasta, reumat
Kirkontyö rapautuneet, väriltään ruskeita-
Osmanuuti vanhemmasta, tasapohjainen, koh-
ti pohjaa kapeneva, astian kor-
keus n. 85 mm, suun \varnothing n. 130-
140 mm. koord. $x=98.50; y=231.08; z=176-185$.

38. Saviaastianpalloja paikalleen ha-
jonneesta astiasta, erittäin huono-
kuntoista ja rapautuneesta, savi-
aines ruskeaa t. tummanharmasta,
koord. $x=100.00; y=231.90; z=195$.

1985

39 Rautapiikki (naula), jossa pit- 22926
kittäisiä puunsiitä jaljella, pituus Eura
51 mm, koordih. $x = 98.43; y = 231.$ Kirkonkylä
10; $z = a. 185.$ Löytynyt astian: 37 Osmanmaki
pohjan vierestä.

40. Ihmissen hampaan katkelma
(kulmahampaan kiilleltä), paino 21g.
koordih. $x = n. 98.65; y = 230.80$

41. Hiiltynyttä puukonstruktiota hau-
dasta (arkun jäänuskra) kaakkokes-
tä pitkästä pinnasta, paino n. 65g.

41a. Hiiltyneen puukonstruktion jään-
uskra (arkun? louharispehke), paino
n. 20g.

41. b. Hiiltymättä, haudan keski-
varheulta, koordih. $x = 98.80; y = 231.$
05; $z = 186.$

1985

22926

hauta VII

Euna

Kirkonkylä 42. Pronssi-spiraalijäänuskosta sekä tekstiiliin- ja luun päntteistä, useana kappaleena, kokonaispituus n. 180 mm, toisessa päässä ollut leikkimäinen koriste. koordit, $x = 98.00$; $y = 234.00$; $z = 177$.

43. Pronssi-spiraalin- ja tekstiilijäänuskosta, spiraaliputki katkounneen, kokonaispituus n. 70 mm, koord. $x = 98.14$; $y = 233.45$; $z = 177$.

44. Pronssi-spiraalin- ja tekstiilijäänuskosta, spiraaliputki lauras ja osittain hajonnut, kokonaispituus n. 39 mm, koordit, $x = 98.65$; $y = 233.77$; $z = 180$.

1985

45. Prorinsopraalin katkelua, sivat-
la langanjäätännä, kokon.-pituus
n. 21 mm, koordit. $x = 98.68; y =$
234.41; $z = 187.$ 22926
Eura
Kirkonkylä
Osmaninko

46. Tekstiilinjäätännä, villakangasta,
2 palaa, mitat n. 30×8 ja 20×7
mm selk. pitempää langan jäätännä-
stä

47. Saviastriappala, saviaines hii-
vista ruskeaa ja mustaa, pak-
suus n. 7 mm, koostelematon,
paino 4g. koordit. $x = 98.43; y =$
233.84; $z = n. 183.$

48. Hiltterpalloja, paino n. 1g,
koordit. $x = 98.70; y = 234.30; z =$
187.

1995

22926

kuuta VIII

Eura

Kirkonkylä 49. Laulhelmi, syväin sininen mu-
Osmanuiki dostun kolmesta rengasmuksesta
vulstista, joita ollut alun perin
useampia (kattelu), mitat: pituus
11 mm, leveys (Ø) 13 mm, reian Ø 6
mm. Koordn. $x=95.75$; $y=248.81$;
 $z=123$.

50. Kulkusriipus heloineen, helassa
useassa palassa, kulkunen tanut-
tu neljöstä pronssilevyn siivestä,
kulkusena leikki, jossa kantava he-
la, helana nitti ja nahat? jän-
nänne, koko pituus n. 45 mm,
kulkusen yhteydessä säilynyt li-
säksi palanen tuolta. Koordn.
 $x=95.57$; $y=248.81$; $z=129$.

51. Ristinmuotoinen pronssihela muo-
doltaan Maltan ristiä muistuttava,
nelisakareinen, 2 sakaraa poikki,
sakarossa nitit, helan alla orjoi-
nista jännettä / nahkaa? selin kirkon
koko ollut n. 45 x 45 mm sakaraan
värkien välillä, koordn. $x=$

1985

95.65; $y=249.28$; $j=126$.

22926

Eina

Kirkonkylä

Osmaninkäki

52. Pronssi-piraalikonste sekä tekstiilin päänaukko, yksi kulma puuttuu, koko n. 32×22 mm koordina. $x=95.51$; $y=249.32$; $j=119$.

53. Pronssi-piraalikonsten katkelmia 3 lepl. yht, sekä tekstiilin päänaukko (laukko), yht. koko n. 32×18 mm, koordina. $x=95.53$; $y=249.35$; $j=121$.

54. Pronssi-piraalikonsten kappaleita 4 lepl. suurin n. 17×12 mm, koordina. $x=95.62$; $y=249.35$,

1985

22926
Ema
Kirkonkylä
Osmanmäki

55. Pronssi-spiraalikonisteen kappel-
ma, mitat 21×13 mm, koordit. $x =$
 95.80 ; $y = 249.10$; $z = 120$.

56. Pronssi-spiraalikoniste, vino ulkosa-
muotoinen, yhdessä kulmassa lenk-
kimäinen uloke, mitat 38×29 mm,
koordit. $x = 95.78$; $y = 248.89$; $z =$
 124 . (tekstiilin- ja tuoker? pöytä-
stä).

57. Pronssi-spiraalikonisteen kappel-
mia 4 kpl, tekstiilipöytä-
seinä n. 24×14 mm, koordit. $x = 95.00$;
 $y = 248.44$; $z = 123-125$

58. Pronssi-spiraalikoniste, oikea kko
muodoltaan, mitat 25×20 mm,
koordit. $x = 95.14$; $y = 248.83$; $z = 128$.

1995

59. Pronssi-spiraalikonstein kattel-
ma, mitat 23x12 mm, koordit $x =$
95.06; $y = 249.11$; $z = 131$.

22926
Eura
Kirkonkylä
Osmanmäki

60. Pronssi-spiraalikonstein kattel-
mia 2 kpl, suuremman mitat
16x11 mm, koordit $x = 95.09$; $y =$
249.08; $z = 130$.

61. Pronssi-spiraalista 2 kattelmaa re-
kän-renkaan pala, liittyvät toisiinsa
kokonaispituus n. 100 mm koordit
 $x = 95.07$; $y = 249.08$; $z = 131$.

62. Pronssi-spiraalista kattelmaa 3
kpl, pinta 6 mm, \varnothing n. 5 mm, koordit
 $x = 95.04$; $y = 248.97$; $z = 126$

2kpl

63. Pronssi-spiraalista kattelmaa, pi-
tuus 7 mm, \varnothing 5 mm, koordit
 $x = 95.00$; $y = 248.82$; $z = 126$.

1985

22926 64. Pronssi-spiraalin katkelma, jossa
Eura ja villalangan päänoksa, pituus
Kirkonkylä 7 mm, ϕ n. 5 mm, koord. $x =$
Osmanmaki 94.91; $y = 249.06$; $j = 125$.

65. Pronssi-spiraalin katkelma
2 kpl sekä villalangan päänok-
sa, pituus 13 mm, ϕ 5 mm,
koord. $x = 94.95$; $y = 249.05$; $j =$
124.

66. Pronssi-spiraalin katkelma, saman-
sa spiraalissa kanta eli paksuus-
ta spiraalia, ϕ n. 5-6 mm, pit. 24
mm, koord. $x = 94.77$; $y = 249.00$;
 $j = 129$.

67. Pronssi-reukaan katkelma (spiraal-
ista), koord. $x = 95.90$; $y = 248.91$;
 $j = 125$.

68. Pronssi-spiraalin katkelma
sekä-reukaan pala, tekstin-
päänoksa, pit. n. 18 mm, koord.
 $x = 94.75$; $y = 248.47$; $j = 127$.

1995

69. Pronssi-spiraalin katkelma,
U: ssä osana, pituus n. 7 mm,
Ø n. 6 mm, koordit. $x = 95.23$;
 $y = 248.63$; $z = 130$

22926
Eura
Kirkonkylä
Osmonmäki

70. Pronssi-spiraalin katkelma, pituus
13 mm, Ø n. 7 mm, koordit. $x = 95.$
 40 ; $y = 248.60$; $z = 127$.

71. Pronssi-spiraalin katkelma, pituus
n. 7 mm, Ø n. 6 mm, koordit. $x =$
 95.18 ; $y = 248.91$; $z = 116$.

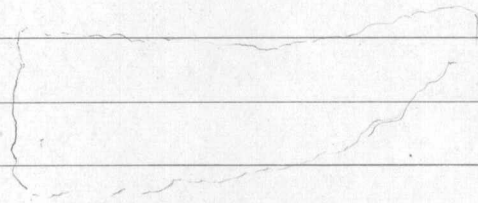
72. Pronssi-spiraalin katkelma, pituus
5 mm, Ø n. 6 mm, koordit. $x = 95.$
 80 ; $y = 248.90$; $z = 122$.

73. Pronssi-spiraalin katkelma, vil-
lalangan jäännetenä, pituus n. 19
mm, Ø n. 5 mm, koordit. $x = 95.45$;
 $y = 249.10$; $z = 120$.

74. Pronssi-spiraalin reijä, Ø n. 5 mm,
koordit. $x = 95.40$; $y = 249.24$; $z = 121$.

1985

22926 75. Rautaesineen katkelma, pahon
Euna muostunut, puhkan tupen kehäth?
Kirkonkylä pituus 62 mm, leveys n. 9 mm,
Osmaunälvä koordit. $x=94.90; y=249.20; z=125.$



76. Prussi/kyr ja -witin jäännök-
siä, hajonnut pieniksi muruksi,
koordit. $x=95.24; y=248.51; z=122.$

77. Rautanaula, jossa virotta/sia
puunsiitä pätyellä, pituus 49 mm,
koordit. $x=95.37; y=249.18; z=$
121.

78. Savilattian reuna/pala, reuna
taipuu ulospäin, viivakäristehen,
savilaines huuhaanhuuhaata, pit-
uus 7 mm löytynyt laudan
louharosasta saman laudan
toispuolesta. (99)/(vrt. :104).

79. Savilattianpala, koristelematon,
koordit. $x=95.50; y=248.70; z=127.$
(29)

1995

80. Saviastianpala koristelenaton, 22926
Koordin. $x=95.56$; $y=248.83$; $z=129.$ (lg) Eura
Kirkonkylä
Osmanmäki

81. Saviastianpalan katkelma, koord.
 $x=95.80$; $y=248.60$; $z=120.$ (29)

82. Saviastianpalan katkelma, koord.
 $x=95.94$; $y=248.70$; $z=126.$ (219)

83. Saviastianpalan katkelma 4 kpl,
paina < 1g, koordm. $x=95.84$; $y=248.$
 91 ; $z=126.$

84. Saviastianpalan katkelma, paino
< 1g, koordm. $x=95.84$; $y=248.$
 91 ; $z=126.$

85. Saviastian seurapala reuna tar-
pun heman ulospään (vt. : 78),
saviaines tummanharmaa, paksuus
7 mm, koordm. $x=95.75$; $y=249.$
 36 ; $z=126.$

86. Saviastianpalan katkelma,
koordm. $x=95.76$; $y=429.34$; $z=126.$

1995

22926

hauta IX

Eura

Kirkontyö

Osmannimäki

87. Rautaveitsi kahvanpäännekohti,
veitsi voimakkaasti rustunut,
kahvanpäännekoiset puuta, syyt pitki-
tuiset, ympärille kiedottu tuohka?
veitsen pituus n. 85 mm koordinh.
 $x=94.08$; $y=250.17$; $z=146.149$.

88. Rautaesineen päännekohti, pitkän-
omaisen 2-kerroksen levy (hela t.
terä) sekä muuta rautaesineen pään-
nekohti, voimakkaasti rustunutta,
levymäisen osan pituus n. 105 mm
koordinh. $x=93.77$; $y=250.22$; $z=$
137.-141. (kerätykset?)

1985

89. Rautaesineen katkelma, voimak-
kaasti ruostunut, pituus n. 33 mm,
koordih. $x=93.77$; $y=250.18$; $z=$
141.

22926

Eura

Kirkonkylä

Osmanninkä

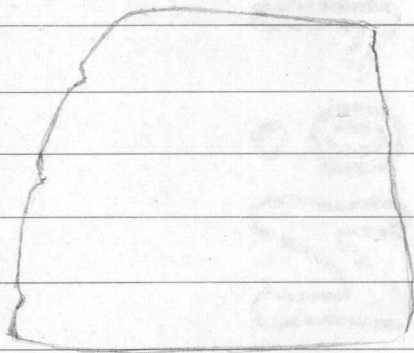
90. Rautaesineen katkelma, voimak-
kaasti ruostunut, pituus 27 mm,
koordih. $x=93.95$; $y=250.32$; $z=$
143.

91. Rautaesineen kappale, voimakkaas-
ti ruostunut, levymainen osittain
neliömäinen, koko 58x47 mm,
koordin. $x=93.67$; $y=250.17$; $z=$
132.

92. Rautanaula, hyvin säilynyt,
kannan \varnothing 14x13 mm, pituus 57 mm,
löytynyt koudan kohdalta ennen sen
toteamista (reseitti?).

1985

22926 93. Hloinkenen katkelma, liitetä,
Euna lappeet ja 2 sivua hirtetty,
Kirkonkylä yhdellä sivulla 3 poikkiruus-
Osmanotti ta. Hloin katkennut yhdellä
sivulla. Mitat $56 \times 46 \times 2$ (mm).
Koordin. $x=94.22; y=250.80; z=152.$



94. Saviaastia, melkein kokonaan
säilynyt (n. 4/5), liimattu 26 palas-
ta, lisäksi 3 yhteenliimaamatonta
pölää, astia farapolymerin ja
koristelematon, astian sivut ulos
kaantuvat (pöytäsestäinen), reuna-
osassa kapeampi, korkeus n. 75
mm, suun \varnothing n. 136 mm, juurin
 \varnothing n. 150 mm, seinämän paksuus n.
5 mm, tummanharmaa savimies
Koordin. $x=94.50; y=250.50; z=$
142-151. (paino 275 g.)

1985

95. Saviastianpala, koristelematon, 22926
 kärkeä seloitella, savaines ruskea, Eura
 paksuus n. 12 mm, paino 6 g, koordn. Kirkonkylä
 $x=95.10; y=251.27; z=120$. Ojmannäki

96. Saviastianpala, savaines ruskea
 ja harmaa, paino 7g, koordn. $x=95.60;$
 $y=250.85; z=117$.

97. Saviastianpala, savaines rus-
 keaa ja mustaa (2 osaa), paino
 7g, koordn. $x=94.21; y=250.04;$
 $z=137$.

98. Saviastianpala, savaines rus-
 keaa ja mustaa, koristelematon,
 naarmupintainen, paksuus 7-8 mm,
 paino 5g, koordn. $x=93.84; y=250.$
 $39; z=143$.

99. Piirpala, väriiltään harmaata,
 paino 4g, koordn. $x=93.76; y=$
 $250.77; z=143$.

100. Piirpala, väriiltään harmaata,
 paino 2g, koordn. $x=94.05; y=$
 $250.42; z=149$.

101. Lasipala, sinistä aaltomuusta
 lattia astiasta, moderni? koordn.

1985

22926

n. 94.25; y=250.25; z=n. 125.

Eura

Kirkonkylä

Osmanmäki

102.a. Puuhilien kappaleita, paino n. 20g,
koordinat. x=94.55; y=250.30;
z=132.

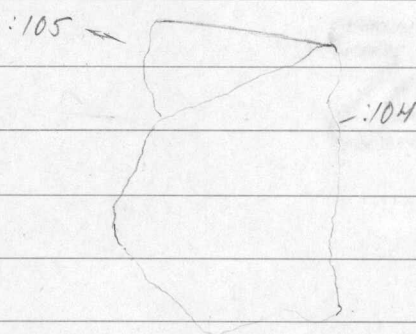
102-b. Puuhilien kappaleita, paino n. 16g,
koordinat. x=93.95; y=250.25;

Mahdollinen haanta X

103. Hevosentenkäsoitti, pronssia,
järmeänmuuttainen pienikokoinen, neu-
la katkennut, kehän \varnothing n. 42x48
mm, kehä litteähkö 6-kulmainen,
nupit ylöspäin kapenevat, neu-
la kapea, soljen yhteydenä säily-
nyt huolenpääntekä, koordinat.
x=93.87; y=251.83; z=140.

1985

104. Saviaastian reunapala, reunaa 22926
 ulospäin kaantuva, päältä pyöreä-
 kö, koristeena hirsontaaleja vedit-
 tyjä viivoja sekä samoin muodos-
 teltuja viiroviivakuvioita, karkku
 3-keittäsiinä, reunan liitty-
 pala : 105, astian sarvimes har-
 maata t. ruskeaa, paksuus n.
 6 mm, paino n. 8 g, koordn.
 $x = 94.62; y = 252.22; z = 136$ (urt.
 myös : 78, hauta VIII)



105. Saviaastian reunapala, liitty-
 y n:oon :104, reunan paksuus n. 7 mm,
 koordn. $x = 94.65; y = 252.47; z =$
 137. (29.)

106. Kuonankappale, paino 3 g,
 koordn. $x = 94.12; y = 252.25; z =$
 145.

107. Kappale kovaa, hielensekoit-
 tusta ainetta (sementtiä?) koordn.
 $x = 93.85; y = 252.10; z = 139$ (sementti?)

107.a. Hiiltynestä puunpäännöskä,
 paino n. 4 g. 1

1985

22926

hautopa ulkopuoliset löydöt

Eura

Kirkonkylä

Osmanninkä

100/212

108. Saviastianpala, naarmupintainen, saviaines ruskeaa ja mustaa, paksumuus n. 7 mm, paino 5 g.

96/228 (liikamaalipa.)

109. Rautanauha, pienikokoinen, pahon muotoinen, pituus 26 mm, koordinaatit $x=96.15$; $y=228.85$; $z=209$ (liikamaalipa.).

110. Rautapiikki, kahdelle mutkalle kaivutettu ja pahon muotoinen, pituus 83 mm.

111. Rautakiouan kappaleita, paino 30 g.

112. Oysoaurin, puun t. kaarnan päälle kiinnitetty, paino 219.

96/230 (liikamaalipa.)

113. Sipinutteen, kvederisen H:net tarvitettavat mutkalle, suurin lev. 68 mm (resen H:). $z=211$.

1985

96/239

22926

Euna

114. Palanut luunpala, paino 1g.

Kirkonkylä
Qsmannäki

96/250

115. Saviastvanpalojen katkelmia
3 kpl, paino 1g (pintamaasta).

116. Kuonapala (reseetti?), paino 1g
(pintamaasta)

90/264

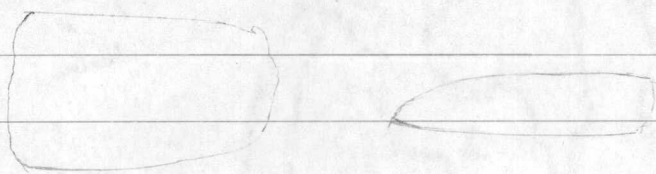
117. Saviastvanpala, koidstelennan
ton, savishes ruskea, paksumu
n 7-8 mm, paino 2g.

118. Saviastvanpala, savishes rus-
kea, paino 2g. (sekoitteena mm.
killetta).

119. Saviastvanpala, naavunpinta-
ta mustaa keramiikkaa, hiiltynet-
ten orgaanisten ainesten? jäännök-
siä pinnana, paino 5g.

1985

22926 120. Pienoksalta, sädekiiviliusketta,
Euna tasatallta, jossa hioutaa teräs-
Kirkonkylästä, molemmilla lappeilla ja sivuilla.
Osmaankiälyä, teräs vaurioitunut, mitat
36x21x8 mm.



121. Kivitalijelvin, mitat 55x56x19
mm, paino 67 g.

122. Kvartsi-iskokenttä 3 kpl, paino
9 g.

100/268

123. Metallinuppi, painavaa metalli-
leppimä, väriltään kermanvalkoi-
nen, pyöreähdön pää sivulta kul-
mikas, ohut harresta päätös kihi-
ni väriä (muovin kanta?), hist.
10x9 mm, paino 5 g.

1985

124. Kvartsi-iskos, paino < 1g.

22926

100/270

125. Kvartsi-iskoksia 5 kpl, paino 14g.

126. liitupiipun katkelma, paino 1g.

100/272

127. Kvartsi-iskoksia 2 kpl, paino 2g.

98/274

128. Kvartsi-iskoksia 2 kpl, paino < 1g.

100/274

129. Piinpala, esne? mitat 21x15x10 mm, paino 3g.

130. Kivilaji-iskoksia 3 kpl, paino 12g.

131. Kvartsi-iskoksia 4 kpl, paino 7g.

132. liitupiipun pesän katkelma, paino 1g.

1985

22926

Pintatöydöt

Euna

Kirkonkylä

Osmaninmäki

133. Luitupiipeen katkelmia 3 lepl,
pama 6 g.