

Esineitä, jotka löytyivät Joensuusta metallinetsinnässä ja toimitettiin marraskuussa 2018 Kansallismuseon arkeologisiin kokoelmiin Päivi Kankkusen (Museovirasto) välityksellä.

Lahja.

Verif.

Historiallinen asuinpaikka Joensuu Uskalin Linnanmäki (1000032412) sijaitsee entisen Kiihtelysvaaran kunnan alueella, metsäisellä mäellä noin 120 metrin päässä Uskaljärven Lopotinlahden rannasta. Kiinteistö: 167-417-1-11, -11-17.

Muinaisjäännösrekisterin mukainen kohteen keskikoordinaatti (ETRS-TM35FIN): p = 6920121, i = 678500.

Diar. 17.12.2021

Luett. Raninen Sami

- | | | |
|---|---|----------------|
| 1 | <p><u>Vyönsolki</u>
 Hihnansolki, kupariseosta. Keskiakseli, jonka ympärillä symmetrinen, pyöristetyn suorakaiteinen kehikko. Kehikon päätysivut kaarevat ja leveät. Kehikossa on kasviaiheista reliefikoristelua. Keskiakselissa kiinni neula. Kehikon paksuus 1,5 - 3 mm, neulankannan halkaisija 6 mm. Ajoittuneu uudelle ajalle.
 Mitat 23,50 x 34,50 x 6,00 mm
 X = 6920146,00 Y = 678495,00</p> | 1 kpl, 7,20 g |
| 2 | <p><u>Veitsi</u>
 Rautaveitsi. Leveä ruoto tuo mieleen pöytäveitsen, mutta terä on robusti. Terässä on suora selkä, joka kääntyy alas jyrkällä taitteella noin 32 mm päässä kärjestä. Hamaran paksuus pääosin 3,5 mm, paksunee 10 mm mittaan terän ja ruodon yhtymäkohdassa. Ruoto on 84 mm pitkä, enimmillään 20 mm leveä ja 4 mm paksu. Kahvaruodon läpi työntyy kaksi 17 mm pitkä rautaniittiä. Ruodon molemmilla lappeilla on kiinni luu- tai sarvihelojen jäännöstä. Veitsen terän kärki on vääntynyt hiukan sivulle. Suorana terä olisi noin 97 mm pitkä. Terän leveys enimmillään 20 mm.
 Mitat 180,00 x 20,00 x 17,00 mm
 X = 6920126,00 Y = 678485,00</p> | 1 kpl, 73,30 g |
| 3 | <p><u>Veitsi</u>
 Rautaveitsi. Selvä porras erottaa ruodon sekä terän hamarasta että teränsuusta. Hamaran leveys 5 mm. Terä on taivutettu sivulle. Terän on enimmillään noin 21 mm ja olisi suorana noin 85 mm pitkä. Ruodon pituus 61 mm.
 Mitat 127,00 x 21,00 x 30,00 mm
 X = 6920120,00 Y = 678497,00</p> | 1 kpl, 39,50 g |
| 4 | <p><u>Rautaesine</u>
 Esineessä on noin 40 mm pitkä ruotomainen varsi, jonka päässä on 25 mm leveä ja 13 - 14 mm pitkä levymäinen osa. Ruodosta katsoen levyn vastakkaisessa päässä on neljä kolmiomaista hammasta.
 Mitat 56,00 x 24,00 x 3,50 mm
 X = 6920121,00 Y = 678489,00</p> | 1 kpl, 12,00 g |
| 5 | <p><u>Rautakuona</u></p> | 1 kpl, 24,40 g |

X = 6920147,00 Y = 678493,00