

Metallikatkelmia, jotka löytyivät metallinetsinnässä Pornaisista 17. marraskuuta 2018 ja toimitettiin Kansallismuseon arkeologisiin kokoelmiin.

Lahja.

Verif.

Rautakautinen/historiallinen löytöpaikka Pornainen Niinikoski S (1000034347) sijaitsee Mustijoen länsipuolisella pellolla lähellä Porvoon rajaa. Löytösyvyys: 10 - 15 cm. Kiinteistö: 611-406-19-122. Esineet löytyivät pelloilta hajallaan.

Noin 1,5 kilometriä pohjoiseen sijaitsee rautakautisen katkelman löytöpaikka Pornainen Siivola 2 (1000035255). Noin 2,3 kilometriä pohjoisluoteeseen sijaitsee metallikatkelmien löytöpaikka Pornainen Laidun (1000032475), jonka löytöihin sisältyy myös rautakautiseksi ajoitettava katkelma.

Löytäjän ilmoittama koordinaatti (KM 43678:1): p = 6698799, i = 412297.

Diar. 10.03.2022

Luett. Raninen Sami

- | | | |
|---|--|----------------|
| 1 | <u>Pronssivarras</u>
Kupariseosvarrasta, jota kiertää pitkä, loiva kierre. Halkaisija noin 5 mm. Isompi katkelma noin 65 mm pitkä. Kierre on pitkänomaisempi kuin myöhäisrautakauden kierrekoristeisissa rengaskoruissa yleensä.
X = 6698799,00 Y = 412297,00 | 2 kpl, 12,10 g |
| 2 | <u>Pronssiketju</u>
Pätkä kupariseoslangasta kierretyistä ja kiinni juotetuista lenkeistä koostuvaa ketjua. Linkityksessä vuorotellen yksittäisiä lenkkejä ja lenkkipareja. Yksittäisen lenkin laajuus noin 11 x 6 mm, metallilangan halkaisija noin 1 mm.
Mitat 39,00 x x mm | 1 kpl, 2,10 g |
| 3 | <u>Pronssihelmi</u>
Osittain sulanut kupariseoshelmi. Vaikuttaa lähinnä tynnyrinmuotoiselta. Halkaisija noin 11 mm ja korkeus noin 9 mm. | 1 kpl, 5,90 g |
| 4 | <u>Pronssiastian pala</u>
Kaarevaa kupariseoslevyä, luultavasti astian seinästä. Paksuus toisessa päässä 2,5 mm, toisessa 7,5 mm.
Mitat 32,00 x 34,00 x mm | 1 kpl, 29,80 g |
| 5 | <u>Sulanut pronssi</u>
Sulanutta kupariseosta. | 3 kpl, 13,70 g |
| 6 | <u>Metalliesine</u>
Pienen metalliseospullon/ampullin katkelma. Käsittää noin 9 mm korkean, ulkohalkaisijaltaan noin 13-millisen kaulan sekä pyöreää kylkeä.
Mitat 31,00 x 26,00 x 13,00 mm | 1 kpl, 15,80 g |