

27782

RÄÄKKYLÄ
JAAMANKANGAS
YLÄJOKI

Yläjoen asuinpaikka on ennestään tuntematon. Sen koordinaatit ovat: PK 4214 11 KIESVAARA, x= 6900 94-6901 00, y= 4493 10-12, z= n. 82,5 - 85 mmpy. Myöskään aiempia löytöjä paikalta ei ole.

27783

RÄÄKKYLÄ
JAAMANKANGAS
YLÄLAMPI-
SARVISUO

Kivikautisia asuinpaikkalöytöjä, jotka HuK Petro Pesonen on tuonut Kansallismuseoon tarkastusmatkalta Rääkkylän Jaamankankaan Ylälampi-Sarvisuon asuinpaikalta 13.6.1993. Ks. tarkastuskertomusta arkeologian osaston arkistossa.

Diar. 9.7. 1993.

pp

1. Kvartsiydin, 1 kpl, 59.1g.

2. Kvartsi-iskos, 1 kpl, 0.5 g.

Löydöt KM 27783:1-2 on saatu talteen asuinpaikan länsipäässä olevan suuren asumuspainanteen keskelle tehdystä koekuopasta. Z= n. 82,5 mmpy.

3. Kvartsi-iskos, 1 kpl, 0.9 g.

4. Palanutta luuta, 11 kpl, 1.1 g.

anal. 19.11.1993 : 1 kpl Costa fr. Teleostei sp.

Löydöt KM 27783:3-4 on poimittu asuinpaikan itäistä osaa rikkovan hiekkakuopan seinämistä. Z= n. 82,5 mmpy.

5. Saviastian muruja, 2 kpl, 1.6g.

Epämääräisiä, pieniä palasia. Toisessa mahdollisesti kivimurskasekoitetta.

27783

RÄÄKKYLÄ
JAAMANKANGAS
YLÄLAMPI-
SARVISUO

6. Kvartsiydin, 1 kpl, 43.6g.

7. Kvartsi-iskos, 1 kpl, 0.3g.

Löydöt KM 27783:5-7 on poimittu metsäautotien pengerryksestä, asuinpaikan eteläosasta, z= n. 80 mmpy.

8. Saviastian paloja, 4 kpl, 8.2g.

Paloista kaksi aivan murusia. Suuremmatkin rapautuneita. Sekoitteena asbestia.

KM 27783:8 on löydetty Rääkkylän-Kiteen maantien eteläpuolelta ojan pengerryksestä, korkeus n. 80 mmpy. Löydöt ovat eri kumpareelta kuin edelliset löydöt 27783:1-7.

Asuinpaikalta Rääkkylä Jaamankangas Ylälampi-Sarvisuo ei ole aiempia löytöjä. Topografisesti asuinpaikan osa "Sarvisuo" eli KM 27783:8 liittyy kohteeseen Kitee Sarvisuo, mutta se on liitetty "Ylälammen" osaan hallinnollisista syistä. Löydöt KM 27783:1-7 liittyvät mainittuun "Ylälammen" osaan. Asuinpaikan koordinaatit: PK 4214 10 SUOPARSAARI, x= 6897 61-81, y= 4496 03-14, z= n. 80-82,5 mmpy. Ks. tarkastuskertomusta ja sen yhteydessä olevaa yleiskarttaluonnosta.