

KM 31 504

UTSJOKI 124 PULMANKIJÄRVI, KALDDAŠJOHKA 1

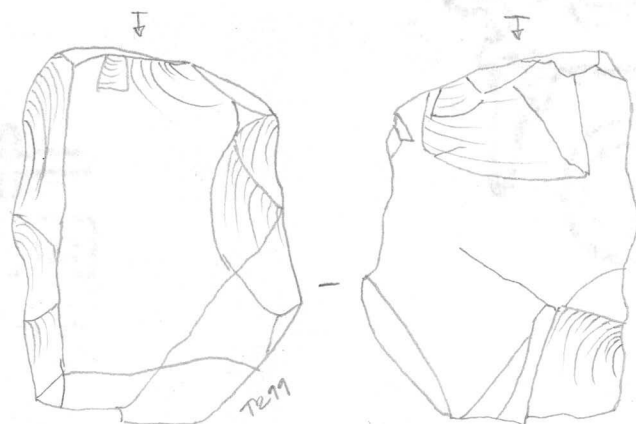
Peruskarttalehti 3941 10 PULMANKIJÄRVI

x=7762 14, y=539 68, z=20–25 m

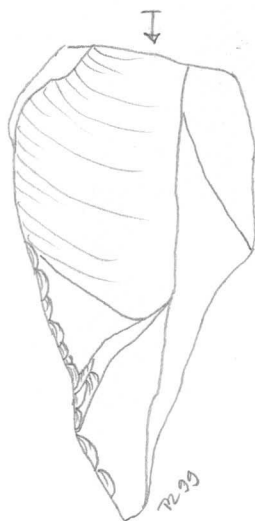
Inventointilöytöjä, jotka Ph.D. Jarmo Kankaanpää ja Ph.D. Tuija Rankama toivat virkamataltaan Utsjoen Pulmankijärvelle 5.-18.7.1999. (ks. inventointikertomus UTSJOKI, PULMANKIJÄRVEN INVENTOINTI 1999 MV arkeol. os. top. ark.). Aikaisemmat tutkimukset: T. Rankama, inventointi 1988 (ks. inventointikertomus UTSJOEN INVENTOINTI 1988 MV arkeol. os. top. ark.) Diar. 6.8.1999. Luetteloiivat J.K. & T.R.

Kivikautisia asuinpaikkalöytöjä kolmesta asumuksenpohjasta pohjoisimpaan kaivetusta 0,5 x 0,5 m:n koekuopasta.

1. Kvartsiittiesine, mahdollinen levykirveen teelmä. Paksu suorakaiteen muotoinen kappale, jonka molempia sivulappeita on muotoiltu karkealla yksipuolisella retusoinnilla, joka on isketty alalappeen toimiessa iskutasona. Sekä ylä- että alalappeella myös iskuarpia pitkittäin tapahtuneesta iskennästä. Alalappeen päässä epäonnistuneen, kesken jääneen poikittaisen iskun arpi, joka saattaa olla jälki yrityksestä tehdä kappaleeseen kirveen terä poikittaisella ”tranchet”-iskulla. Vihertävää hienojakoista kvartsiittia. Mitat 49 x 39 x 17 mm, paino 39 g.



2. Kvartsiittiesine, luultavimmin veitsi. Iso tasoiskos, jonka yhdessä reunassa retusointia ja vähäistä pehmeää kulumaa. Tummanvihertävää hienojakoista kvartsiittia. Mitat 60 x 32,5 x 17 mm, paino 24,3 g.



3. Kvartsiittiesine. Kaksipuolisen iskennän tuloksena syhtynyt iskos, päässä vähän retusointia ja pehmeää kulumaa. Vihertävänruskehtavaa hienojakoista kvartsiittia. Mitat 13,5 x 11 x 2,5 mm, paino 0,3 g.



4. Kvartsiitti-iskoksia, 2 kpl, kaksipuolisesta iskennästä. Paino 0,4 g.

5. Kvartsiitti-iskoksia, 3 kpl, tasoiskennästä. Paino 1,4 g.

6. Kvartsiitti-iskos, bipolaari-iskennästä. Paino 1,3 g.

7. Kvartsiittisiru. Paino <0,1 g.