

Löydöt on HuK Aki Arponen ottanut talteen 31.7. 1990 Rahajärven inventoinnin yhteydessä Kuosnavuonon koillisrannalta, Kenkiniemen länsiosasta, 1.-2. kohteesta 1, 3.-6. kohteen 2 yläosasta, 7.-8. kohteen 2 alaosasta, 9.-15. kohteesta 3 ja 16. kohteesta 5. Ks. inv.kert. top. arkistossa. Diar. 28.11.1990. Peruskartta 3832 05 KENKIPÄÄ (1968), x 7627 75, y 511 43, z 131-136.

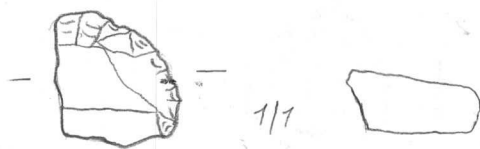
26037

Inari /671/

Rahajärvi

Kenkiniemi W

1. Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 8 g.
2. Palanutta luuta, 3 g.
3. Kvartsikaavin, 17x17x10 mm³, 4 g.
Sektorin muotoinen, pieni, korkea, tasattulakinen kappale, jonka pitkä, kupera reuna on retusoitu.



26038

Inari /672/

Rahajärvi

Kaunisniemi 1

4. Pièce écaillée, kvartsia, 3 g.
5. Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 3 g.
6. Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 4 g.
7. Kvartsikaavin, 21x20x11 mm³, 5 g.
Neliön muotoinen, harjavalakinen kappale, jonka kupera reuna on retusoitu.



8. Kvartsikaavin, 28x25x12 mm³, 8 g.
Nelikulmion muotoinen, kuperalakinen kappale, jonka reunat on lähes ympäriinsä retusoitu.

9. Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 4 g.
10. Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 9 g.
11. Kvartsikaavin (?), 27x16x8 mm³, 4 g.
Nelikulmion muotoinen, pitkänomainen, tasalakinen kappale, jonka päässä olevaa hiukan kuperaa reunaa on retusoitu.

26038
 Inari /672/
 Rahajärvi
 Kaunisniemi 1

12. Pièce écaillée, kvartssia, 7 g.
13. Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 31 g.

Löydöt on HuK Aki Arponen ottanut talteen 1.8. 1990 Rahajärven inventoinnin yhteydessä Kuosnavuonon lounaisrannalta, Kaunisniemestä, 1.-2. kohteesta 1, 3.-5. kohteesta 2, 6. kohteesta 3, 7.-9. kohteesta 4, 10. kohteesta 5 ja 11.-13. kohteesta 6. Ks. inv.kert. top. arkistossa. Diar. 28.11.1990. Peruskartta 3832 05 KENKIPÄÄ (1968), x 7626 79-91, y 510 02-22, z 130-132.

26039
 Inari /673/
 Rahajärvi
 Kaunisniemi 2

1. Esineen katkelma, $86 \times 25 \times 14 \text{ mm}^3$, 29 g
 Pitkänomainen, toista päätä kohden hiukan kape-neva ja molempiin päihin oheneva kappale, jonka reuna on hiottu. Sädekiviliusketta.

2. Kaavin, harmaan kirjavaa piitä, $18 \times 15 \times 6 \text{ mm}^3$, 2 g.
 Viisikulmion muotoinen, ohut, tasalakinen iskos, jonka kupera pää on retusoitu.