

*Kivikautisia asuinpaikkalöytöjä, jotka Antti Bilund ja Oula Seitsonen ovat ottaneet talteen Hyvinkään inventoinnissa kesällä 2001 ja toimittaneet Kansallismuseon kokoelmiin. Inventointikertomus on arkeologian osaston topografisessa arkistossa.*

*Luetteloinut Antti Bilund.*

*Diar. 13.8.2001.*

- 1 KVARTSIKÄRKI, viistoteräinen. Kärki on muodoltaan pitkä ja kapea, suhteellisen leveä- ja ohutkantainen. Molemmat sivut on retusoitu koko pituudelta. Teräsärmä on ilmeisesti murtunut melkein koko leveydeltään. Pituus: 20 mm, leveys: 10 mm, paksuus: 4 mm, paino: 0,8 g.
- 2 KVARTSIKAAPIMEN KATKELMA. Esine on kapea, kaareva kvartsikappale, jonka toinen lape on suora. Lappeen reunaa kiertää noin 20 mm pitkä, kaareva, retusoitu terä. Kyseessä on ilmeisesti kaapimesta lohjennut pala. Pituus: 19 mm, leveys: 9 mm, paksuus: 7 mm, paino: 0,7 g.
- 3 KVARTSIYDIN. Ydin on kapea, sauvamainen kvartsikappale. Iskentäjälkiä on molemmissa päissä. Pituus: 29 mm, leveys: 13 mm, paksuus: 9 mm, paino: 2,9 g.
- 4 KVARTSIYDIN. Ydin on pyöreähkö kvartsikappale. Iskentäjälkiä on molemmissa päissä ja kyljillä. Pituus: 33 mm, leveys: 24 mm, paksuus: 21 mm, paino: 15,3 g.
- 5 KVARTSIYDIN. Ydin on epäsäännöllisen soikea, litteä kvartsikappale, jota on isketty pituusakselin suunnassa. Pituus: 30 mm, leveys: 27 mm, paksuus: 12 mm, paino: 9,8 g.
- 6 KVARTSIYDIN. Ydin on muodoltaan epäsäännöllinen, pitkänomainen kvartsikappale. Iskentäjälkiä on eri puolilla. Pituus: 36 mm, leveys: 28 mm, paksuus: 16 mm, paino: 12,6 g.

- 7 KVARTSIYDIN. Ydin on muodoltaan lähes suorakulmainen, litteä kvartsikappale. Iskentäjälkiä on pitkällä sivuilla. Pituus: 35 mm, leveys: 30 mm, paksuus: 15 mm, paino: 17,2 g.
- 8 KVARTSIYDIN. Ydin on kapea, sauvamainen kvartsikappale, jota on isketty pituusakselin suunnassa. Pituus: 48 mm, leveys: 22 mm, paksuus: 16 mm, paino: 14,9 g.
- 9 KVARTSI-ISKOKSIA, 16 kpl, 36,4 g.
- 10 KVARTSI-ISKOKSIA, 8 kpl, 16,8 g.
- 11 KVARTSIITTI-ISKOKSIA, 1 kpl, 10,1 g.

*Esineet löytyivät pintapoimintana kynnöspellolta. Paikka sijaitsee Kytäjän kirkosta noin 2,1 km kaakkoon, Keihäsjoen pohjoisrannalla, joen yli Rantalan taloon vievän tien länsipuolella, talosta noin 200 m etelälounaaseen.*

*Pk 2042 11 KYTÄJÄ*

*1: x = 6720 45 y = 2539 42 z = 80-82,5*

*2-7, 9: x = 6720 41-42 y = 2539 30-36 z = 80-85*

*8, 10-11: x = 6720 42-43 y = 2539 36-39 z = 80-85*