

*Kivikautisia asuinpaikkalöytöjä, jotka FM Johanna Seppä
kaivautti Joensuun Siihtalan kivikautiselta asuinpaikalta 30.6. -
4.7.2003. Ks. J. Sepän kaivauskertomus Museoviraston
arkeologian osaston topografisessa arkistossa.
Luett. J. Seppä
Diar. 30.12.2003*

Ruutu 198 / 498**Kerros 0**

- 1 kivilaji-iskos 1 kpl - 19,6 g
Epämääräinen iskos. Löytynyt lietekerroksen yläpinnalta.

Ruutu 198 / 498**Kerros 1**

- 2 kvartsiitti-iskos 3 kpl - 4,7 g
Mahdollisia iskoksia.
- 3 kvartsi-iskos 37 kpl - 10,9 g
- 4 palanutta luuta kpl - 0,1 g

Ruutu 198 / 498**Kerros 2**

- 5 kivilaji-iskos 1 kpl - 0,1 g
- 6 kvartsiitti-iskos 5 kpl - 13,5 g
Mahdollisia iskoksia.
- 7 kvartsikaavin 1 kpl - 2,3 g
Mitat 16 x 17 x 9 mm.

Ruutu 198 / 498**Kerros 2**

8 <u>kvartsiydin</u> Bipolaariytimiä.	3 kpl - 21,7 g
9 <u>kvartsi-iskos</u>	139 kpl - 271,2 g
10 <u>kvartsiydin</u> Savukvartsia, bipolaarinen.	1 kpl - 10,5 g
11 <u>kvartsi-iskos</u> Savukvartsia.	11 kpl - 4,9 g
12 <u>punamultaa</u>	3 kpl - 0,1 g
13 <u>palanutta luuta</u>	kpl - 0,8 g

Ruutu 198 / 498**Kerros 3**

14 <u>kvartsiitti-iskos</u> Mahdollisia iskoksia.	2 kpl - 0,3 g
15 <u>kvartsi-iskos</u>	80 kpl - 65,4 g
16 <u>palanutta luuta</u>	kpl - 0,1 g

Ruutu 198 / 498**Kerros 4**

17 <u>kvartsiitti-iskos</u> Mahdollisia iskoksia.	2 kpl - 0,2 g
18 <u>kvartsi-iskos</u>	113 kpl - 38,8 g
19 <u>kvartsi-iskos</u> Savukvartsia.	1 kpl - 2,7 g

KM 34307

2003
Joensuu Sihtala

KM 34307

Ruutu 198 / 498

Kerros 4

20 palanutta luuta kpl - 0,3 g

Ruutu 198 / 498

Kerros 5

21 kvartsi-iskos 26 kpl - 3,3 g

Ruutu 198 / 499

Kerros 1

22 kvartsiitti-iskos 2 kpl - 3,3 g
Mahdollisia iskoksia.

23 kvartsi-iskos 28 kpl - 132,4 g

24 punamultaa 1 kpl - 0,1 g

25 palanutta luuta kpl - 0,1 g

Ruutu 198 / 499

Kerros 2

26 kivilaji-iskos 5 kpl - 3,4 g
Iskoksia hiotusta kivilajiesineestä.

27 kivilaji-iskos 9 kpl - 264,7 g
Iskemällä muotoiltua kiilleliusketta?

28 kvartsi-iskos 99 kpl - 342,7 g

29 punamultaa kpl - 0,1 g

30 palanutta luuta kpl - 0,5 g

Ruutu 198 / 499**Kerros 3**

31 <u>kivilaji-iskos</u> Hiotusta kiviesineestä.	1 kpl - 0,2 g
32 <u>kivilaji-iskos</u>	1 kpl - 0,4 g
33 <u>kvartsiitti-iskos</u>	1 kpl - 0,1 g
34 <u>kvartsi-iskos</u>	10 kpl - 6,4 g
35 <u>palanutta luuta</u>	kpl - 0,3 g

Ruutu 198 / 499**Kerros 4**

36 <u>kvartsi-iskos</u>	15 kpl - 0,9 g
37 <u>palanutta luuta</u>	kpl - 0,1 g

Ruutu 198 / 499**Kerros 5**

38 <u>kvartsi-iskos</u>	1 kpl - 0,1 g
-------------------------	---------------

Ruutu 198 / 500**Kerros -**

39 <u>kvartsiydin</u> Hiekkakuopan profiilista lietekerroksen alta. Bipolaarinen.	1 kpl - 5,8 g
40 <u>kvartsi-iskos</u> Hiekkakuopan profiilista lietekerroksen alta.	7 kpl - 24,9 g

Ruutu 199 / 485**Kerros 2**

41 <u>kvartsi-iskos</u>	3 kpl - 10,9 g
-------------------------	----------------

KM 34307

2003
Joensuu Sihtala

KM 34307

Ruutu 199 / 485

Kerros 4

42 kvartsi-iskos 1 kpl - 0,5 g

Ruutu 199 / 487

Kerros -

43 kvartsikaavin 1 kpl - 3,4 g
Koeajaan tehdystä tarkistuskuopasta.
Mitat 22 x 18 x 9 mm.

Ruutu 199 / 490

Kerros 3

44 kvartsikaavin 1 kpl - 2,2 g
Mitat 11 x 18 x 9 mm.

45 kvartsi-iskos 1 kpl - 1,4 g

Ruutu 199 / 490

Kerros 4

46 kvartsi-iskos 1 kpl - 0,5 g

Ruutu 199 / 491

Kerros -

47 kvartsi-iskos 1 kpl - 2,4 g
Koeajaan tehdystä tarkistuskuopasta.

Ruutu 199 / 492**Kerros -**

48 kvartsikaavin 1 kpl - 2,1 g
Koeajaan tehdystä tarkistuskuopasta.
Mitat 15 x 16 x 7 mm.

49 kvartsiydin 5 kpl - 51,2 g
Koeajaan tehdystä tarkistuskuopasta. Bipolaarisia.

50 kvartsi-iskos 27 kpl - 229,7 g
Koeajaan tehdystä tarkistuskuopasta.

Ruutu 199 / 494**Kerros 3**

51 kvartsi-iskos 2 kpl - 0,2 g

52 palanutta luuta kpl - 0,8 g

Ruutu 199 / 494**Kerros 4**

53 palanutta luuta kpl - 0,1 g

Ruutu 199 / 495**Kerros 2**

54 palanutta luuta kpl - 2,4 g

Ruutu 199 / 495**Kerros 3**

55 kvartsi-iskos 1 kpl - 0,8 g

KM 34307

2003
Joensuu Siihtala

KM 34307

Ruutu 199 / 495

Kerros 3

56 palanutta luuta kpl - 0,2 g

Ruutu 199 / 495

Kerros 4

57 palanutta luuta kpl - 0,1 g

Ruutu 199 / 496

Kerros 2

58 kvartsi-iskos 3 kpl - 7 g

59 palanutta luuta kpl - 0,8 g

Ruutu 199 / 496

Kerros 3

60 kivilaji-iskos 1 kpl - 26,7 g
Kiilleliuskeen kappale, jota mahdollisesti isketty.

61 kvartsiitti-iskos 1 kpl - 16,4 g
Kvartsiitin kappale, jota mahdollisesti muotoiltu (hiontaa?).

62 kvartsiydin 1 kpl - 6,2 g
Bipolaarinen.

63 kvartsi-iskos 13 kpl - 114,2 g

64 palanutta luuta kpl - 2,6 g

Ruutu 199 / 496

Kerros 4

65 palanutta luuta kpl - 0,3 g

KM 34307

2003
Joensuu Sihtala

KM 34307

Ruutu 199 / 496

Kerros 5

66 palanutta luuta kpl - 0,2 g

Ruutu 199 / 497

Kerros 1

67 kvartsi-iskos 1 kpl - 1 g

Ruutu 199 / 497

Kerros 2

68 kvartsi-iskos 36 kpl - 7,8 g

Ruutu 199 / 497

Kerros 3

69 kvartsiydin 2 kpl - 19,6 g
Bipolaarisia.

70 kvartsi-iskos 144 kpl - 113,4 g

Ruutu 199 / 497

Kerros 4

71 kvartsi-iskos 50 kpl - 11,2 g

Ruutu 199 / 498

Kerros 2

72 kivilaji-iskos 1 kpl - 0,1 g
Hiotusta kiviesineestä.

73 kvartsi-iskos 35 kpl - 18,2 g

Ruutu 199 / 498

Kerros 3

74 kvartsiitti-iskos 1 kpl - 0,1 g

KM 34307

2003
Joensuu Siihtala

KM 34307

Ruutu 199 / 498

Kerros 3

75 kvartsiydin 3 kpl - 14,5 g
Bipolaarisia.

76 kvartsi-iskos 240 kpl - 243,3 g

Ruutu 199 / 498

Kerros 4

77 kvartsi-iskos 110 kpl - 39,9 g

Ruutu 199 / 498

Kerros 5

78 kvartsi-iskos 10 kpl - 1,1 g

Ruutu 199 / 499

Kerros 2

79 kvartsi-iskos 13 kpl - 34,4 g

Ruutu 199 / 499

Kerros 3

80 kivilaji-iskos 2 kpl - 0,4 g

81 kvartsi-iskos 26 kpl - 99,9 g

Ruutu 199 / 499

Kerros 4

82 kvartsi-iskos 4 kpl - 0,2 g

Ruutu 199 / 500

Kerros -

83 kvartsiydin 1 kpl - 13,7 g
Hiekkakuopan profiilista. Bipolaarinen.

KM 34307

2003
Joensuu Siihtala

KM 34307

Ruutu 199 / 500

Kerros -

84 kvartsi-iskos
Hiekkakuopan profiilista.

8 kpl - 58 g