

M52.5 / 2344 / 06 / R317

| | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|--------------|---------|--------------|---------|
| <i>Geologi</i> | Kontoniemi Olavi | | | | |
| <i>Kunta / Kohde</i> | HAAPAJÄRVI / LEHTONEN | | | | |
| <i>Karttalehti</i> | 234404B | <i>Yht X</i> | 7073729 | <i>Kkj X</i> | 7072700 |
| <i>Kairauspvm</i> | 31.03.2006 | <i>Yht Y</i> | 3404046 | <i>Kkj Y</i> | 2552140 |
| <i>Suunta</i> | 270° | | | <i>Z</i> | 132 |
| <i>Lähtökaltevuus</i> | 47.7° | | | | |

KALTEVUUSTIEDOT

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|---------|-------|
| 0 m | 47.7° | 10 m | 47.5° | 20 m | 47.5° |
| 30 m | 47.5° | 40 m | 47.6° | 50 m | 47.6° |
| 60 m | 47.6° | 70 m | 47.6° | 80 m | 47.4° |
| 90 m | 47.4° | 100 m | 47.5° | 110 m | 47.3° |
| 120 m | 47.3° | 130 m | 47.3° | 140 m | 47.4° |
| 150 m | 47.2° | 160 m | 47.3° | 170 m | 47.2° |
| 180 m | 47° | 190 m | 47° | 198.8 m | 47° |

| | | | | | |
|--------------------|------------------|------------------------|---|----------------|---------------|
| <i>Yläsyvyys</i> | <i>Alasyvyys</i> | <i>Kivilajiseloste</i> | | | |
| 0.00 | 5.60 | <i>Kivilajinimi</i> | MAATA | <i>Raekoko</i> | |
| | | <i>Väri</i> | | | |
| <i>Mineraali</i> | | | | | |
| <i>Rakenne</i> | | | | | |
| <i>Tektoniikka</i> | | | | | |
| <i>Leikkaus</i> | | | | | |
| <i>Hie</i> | | | | | |
| 5.60 | 49.40 | <i>Kivilajinimi</i> | KVARTSIDIORIITTI | <i>Raekoko</i> | KESKIRAKEINEN |
| | | <i>Väri</i> | | | |
| | | | Hieman suuntautunut, paikoin heikko porfyyrinen piirre, paikoin punertavaa > kalimuuttumista, 36.80-37.00 graniittijuoni, loppua kohti graniittisemmaksi, satunnaisesti MAGK:a > magneettista | | |
| <i>Mineraali</i> | | | | | |
| <i>Rakenne</i> | | | | | |
| <i>Tektoniikka</i> | | | | | |
| <i>Leikkaus</i> | | | | | |
| <i>Hie</i> | | 41.60 | KOH | | |
| 49.40 | 65.40 | <i>Kivilajinimi</i> | GRANIITTI | <i>Raekoko</i> | |
| | | <i>Väri</i> | PUNERTAVA | | |
| | | | Suuntautunut, graniittituumalla syntynyt | | |
| <i>Mineraali</i> | | | | | |
| <i>Rakenne</i> | | | | | |
| <i>Tektoniikka</i> | | | | | |
| <i>Leikkaus</i> | | | | | |
| <i>Hie</i> | | 53.20 | KOH | | |
| | | 63.70 | KOH | | |
| 65.40 | 115.00 | <i>Kivilajinimi</i> | GRANODIORIITTI | <i>Raekoko</i> | |
| | | <i>Väri</i> | PUNERTAVA | | |
| | | | Suuntautunut, graniittituumat paikoin, 100.00-106.00 voimakkaasti suuntautunut (HRT), MAGK-SKII-pirote | | |
| <i>Mineraali</i> | | | | | |
| <i>Rakenne</i> | | | | | |
| <i>Tektoniikka</i> | | | | | |
| <i>Leikkaus</i> | | | | | |
| <i>Hie</i> | | | | | |
| 115.00 | 124.20 | <i>Kivilajinimi</i> | GRANIITTI | <i>Raekoko</i> | |
| | | <i>Väri</i> | PUNERTAVA | | |

M52.5 / 2344 / 06 / R317

Graniittiutumalla syntynyt, paikoin HRT, jolloin kiisuja, 119.20-122.10 hiertynyt ja Fe-kiisuja

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

124.20 148.20

Kivilajinimi KVARTSIDIORIITTI

Väri

Raekoko

Suuntautunut, hiertyneissä kohdissa hieman Fe-kiisuja, kapeita GR-juonia

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

148.20 178.10

Kivilajinimi GRANIITTI

Väri

PUNERTAVA

Raekoko

Kapeita pegmatiittisia osueita, kvartsidioriittijäänteitä, 173.90-174.70 hiertynyt ja Fe-kiisuja

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

164.30 KOH 0605036

178.10 190.10

Kivilajinimi GRANODIORIITTI

Väri

Raekoko

KESKIRAKEINEN

Kapeita HRT-saumoja, jolloin Fe-kiisuja

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

190.10 198.80

Kivilajinimi GRANIITTI

Väri

PUNERTAVA

Raekoko

Graniittiutumalla syntynyt, paikoin HRT, jolloin Fe-kiisuja, 191:stä eteenpäin magnetiittirakeita, selvästi magneettista > magneettinen häiriö, 195.80-196.00 hiertosäuma

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

Kuvaus Reikä R317 loppu 198.80 m~ Analyysit:~ 100.00-107.00 (7 kpl)~ 117.00-127.00 (10 kpl)~ 172.90-175.90 (3 kpl)

Tilausnumero

Menetelmä

83840.

+511P

523U