

M52.5 / 4614 / 96 / R345

| | | | | | |
|-----------------------|------------------|--------------|---------|--------------|---------|
| Geologi | MUTANEN/ PALMEN | | | | |
| Kunta / Kohde | SALLA / LEHTOMAA | | | | |
| Karttalehti | 461402C | Yht X | 7384462 | Kkj X | 7382880 |
| Kairauspvm | | Yht Y | 3599595 | Kkj Y | 4466250 |
| Suunta | 270° | | | Z | 0 |
| Lähtökaltevuus | 45° | | | | |

KALTEVUUSTIEDOT

0 m 45° 40.2 m 45°

| | | | |
|------------------|------------------|------------------------|----------------|
| Yläsyvyys | Alasyvyys | Kivilajiseloste | |
| 0.00 | 4.00 | Kivilajinimi | MAATA |
| | | Väri | Raekoko |

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

| | | | |
|------|-------|---------------------|----------------------------|
| 4.00 | 40.20 | Kivilajinimi | EMÄKSINEN-INT. VULKANIITTI |
| | | Väri | Raekoko |

Emäksinen vulkaniitti-intermediäärinen vulkaniitti, maasälpä skapoliittiutunut, harvakseltaan kuparikiisua.
 Kvartsi-biotiittihybridi, albiittidiabaasi tai mikrogabrojuoni.
 14.00 kalsiittikideonkalo->metapyrokseniitti.
 28.70 30 cm karbonaattiutunut juoni (metapyrokseniitti).

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

| | |
|-------|--------------|
| 8.90 | KOH RO 17307 |
| 10.45 | KOH RO 17308 |
| 10.50 | KOH RO 17336 |
| 11.50 | KOH RO 17309 |
| 13.40 | KOH RO 17310 |
| 17.00 | KOH RO 17311 |
| 31.50 | KOH RO 17312 |
| 35.20 | KOH RO 17313 |

Kuvaus R345 loppu 40.20. Analyysitilausnumero 63295.
 4.00-6.60, 7.60-8.20, 9.00-11.00, 16.80-18.80, 22.10-22.50, 26.00-27.00, 30.00-31.00, 31.00-32.00, 32.00-33.00, 33.00-34.00.
 Kivilajiseloste puutteellinen.

| | |
|---------------------|------------------|
| Tilausnumero | Menetelmä |
| 63295 | 175X |
| | 511P |
| | 511U |
| | 519U |
| | 811L |