

M52.5 / 4614 / 96 / R318

| | | | | | |
|-----------------------|------------------|--------------|---------|--------------|---------|
| <i>Geologi</i> | MUTANEN/ PALMEN | | | | |
| <i>Kunta / Kohde</i> | SALLA / LEHTOMAA | | | | |
| <i>Karttalehti</i> | 461402C | <i>Yht X</i> | 7382959 | <i>Kkj X</i> | 7381340 |
| <i>Kairauspvm</i> | | <i>Yht Y</i> | 3600418 | <i>Kkj Y</i> | 4467000 |
| <i>Suunta</i> | 180° | | | <i>Z</i> | |
| <i>Lähtökaltevuus</i> | 45° | | | | |

KALTEVUUSTIEDOT

0 m 45° 41.6 m 45°

| | | | |
|------------------|------------------|------------------------|----------------|
| <i>Yläsyvyys</i> | <i>Alasyvyys</i> | <i>Kivilajiseloste</i> | |
| 0.00 | 2.00 | <i>Kivilajinimi</i> | MAATA |
| | | <i>Väri</i> | <i>Raekoko</i> |

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

| | | | |
|------|-------|---------------------|------------------------------|
| 2.00 | 41.60 | <i>Kivilajinimi</i> | INTERMEDIÄÄRINEN VULKANIITTI |
| | | <i>Väri</i> | <i>Raekoko</i> |

Intermediäärinen vulkaniitti, jossa kaksi voimakasta rakoilusuuntaa. Noin kohdassa 27.20 kuparikiisua piroitteena noin metrin paksuudelta.
Kohdasta 28.90 pintahie, muut KOH.

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

| | |
|-------|--------------|
| 9.70 | KOH RO 15843 |
| 28.90 | |
| 29.30 | KOH RO 15848 |
| 41.00 | KOH RO 15844 |

Kuvaus R318 loppu 41.60 m. Analyysitilausnumero 63342.
Analyysivälit 27.20-29.30.
Kivilajiseloste puutteellinen.

| | |
|---------------------|------------------|
| <i>Tilausnumero</i> | <i>Menetelmä</i> |
| 63342 | 175X |
| | 511P |
| | 511U |
| | 519U |