

M52.5 / 4614 / 96 / R322

Geologi	MUTANEN/ PALMEN				
Kunta / Kohde	SALLA / LEHTOMAA				
Karttalehti	461402C	Yht X	7383359	Kkj X	7381740
Kairauspvm		Yht Y	3600399	Kkj Y	4467000
Suunta	180°			Z	
Lähtökaltevuus	45°				

KALTEVUUSTIEDOT

0 m 45° 42.1 m 45°

Yläsyvyys	Alasyvyys	Kivilajiseloste	
0.00	3.00	Kivilajinimi	MAATA
		Väri	

Raekoko

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

3.00 21.90

Kivilajinimi METAPYROKSENIITTI
Väri

Raekoko

Metapyrokseeniitin muuttumisaste vaihtelee erittäin muuttuneesta täysin muuttuneeseen. Välillä 3.00-7.90 hyvin rikkonaista (säliä). Välillä 7.90-21.90 ehjää metapyrokseeniittia.

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

21.90 27.20

Kivilajinimi TALKKI-KARBONAATTIJUONI
Väri

Raekoko

Välillä 21.90-27.20 hyvin talkkipitoista rikkonaista kiveä. Kohdassa 22.10 karbonaattijuoni/6 cm, josta hie.

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

22.10 KOH RO 16341
24.90 KOH RO 16342
26.70 KOH RO 16343

27.20 38.80

Kivilajinimi METAPYROKSENIITTI
Väri

Raekoko

Ehjää metapyrokseeniittia, jossa isoja karbonaattiporfyroblasteja. Kohdassa 38.80 2 cm paksu talkki-karbonaattijuoni.

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

30.20 KOH RO 16344
34.20 KOH RO 16345

M52.5 / 4614 / 96 / R322***Kuvaus***

R322 loppu 42.10 m. Analyysitilausnumero 63342.

Analyysivälit 7.90-8.90, 12.10-13.90, 22.90-24.90, 25.80-26.70, 27.20-30.20, 34.20-35.90 ja 40.55-42.10.

Kivilajiseloste puutteellinen.

Tilausnumero***Menetelmä***

63342

175X

511P

511U

519U