

M52.5 / 2434 / 01 / R462

<i>Geologi</i>	J.Nikander				
<i>Kunta / Kohde</i>	RANTSILA / KOKKONEVA				
<i>Karttalehti</i>	243408B	<i>Yht X</i>	7143597	<i>Kkj X</i>	7143554
<i>Kairauspvm</i>	20.02.2001	<i>Yht Y</i>	3426685	<i>Kkj Y</i>	2571464
<i>Suunta</i>	225°			<i>Z</i>	86
<i>Lähtökaltevuus</i>	50°				

KALTEVUUSTIEDOT

0 m	48.8°	10 m	48.5°	20 m	48.5°
30 m	48.5°	40 m	48.4°	50 m	48.4°
60 m	48.7°	70 m	48.7°	80 m	48.8°
90 m	48.5°	100 m	48.3°	110 m	48.1°
120 m	48.1°	130 m	48°	140 m	48°
150 m	47.9°	160 m	47.7°	170 m	47.6°
180 m	47.4°	190 m	47.3°	193.7 m	50°

<i>Yläsyvyys</i>	<i>Alasyvyys</i>	<i>Kivilajiseloste</i>			
0.00	12.20	<i>Kivilajinimi</i>	MAATA		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
12.20	125.60	<i>Kivilajinimi</i>	EMÄKSINEN LAAVA		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	KESKIRAKEINEN
Heterogeeninen. Paikoin PYROKSEENI-pitoinen. Osin hiertynyttä. Muutamia juonimaisia karkeita plagioklaasiliistakkeisia osia.					
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
125.60	131.70	<i>Kivilajinimi</i>	EMÄKSINEN LAAVA		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	KESKIRAKEINEN
Samaa kuin edellä, mutta useita GRANIITTIJUONIA.					
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
131.70	142.00	<i>Kivilajinimi</i>	GRANIITTI		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	KESKIRAKEINEN
Paikoin hiertynyttä ja breksioitunutta. EMÄKSISTÄ LAAVAA sulkeumina.					
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					

M52.5 / 2434 / 01 / R462

142.00	167.00	Kivilajinimi	EMÄKSINEN LAAVA		
		Väri		Raekoko	KESKIRAKEINEN
		Aivan lopussa muutamia RIKKIKIISU-rakeita ja kaksi 1 cm leveää piroteraitaa.			
		Mineraali			
		Rakenne			
		Tektoniikka			
		Leikkaus			
		Hie			
167.00	170.55	Kivilajinimi	INTERMEDIÄÄRINEN GNEISSI		
		Väri		Raekoko	KESKIRAKEINEN
		Suuntautunut. Hiertynyt. Lienee kvartsiutunutta emäksistä vulkaniittia. HYPERSTEENI-pitoista. Asultaan KVARTSIPORFYRYI.			
		Mineraali			
		Rakenne			
		Tektoniikka			
		Leikkaus			
		Hie			
170.55	191.70	Kivilajinimi	PLAGIOKLAASIPORFYRYI		
		Väri		Raekoko	KESKIRAKEINEN
		Mineraali			
		Rakenne			
		Tektoniikka			
		Leikkaus			
		Hie			
191.70	193.70	Kivilajinimi	INTERMEDIÄÄRINEN TUFFI		
		Väri		Raekoko	KESKIRAKEINEN
		Raitainen.			
		Mineraali			
		Rakenne			
		Tektoniikka			
		Leikkaus			
		Hie			
Kuvaus	Reikä R462 loppu 193.70 m Leikkauskulma reiän loppupuolella keskimäärin 60 astetta. 26 laatikkoa. Analyysitilausnumero 77381				
Tilausnumero		Menetelmä			
77381.		+511P			
		+521U			