

M52.5 / 3733 / 98 / R317

Geologi	KARVINEN A				
Kunta / Kohde	SAVUKOSKI / PATONENÄKE				
Karttalehti	373305B	Yht X	7470840	Kkj X	7470840
Kairauspvm	09.10.1998	Yht Y	3558801	Kkj Y	3558800
Suunta	45°			Z	237
Lähtökaltevuus	65°				

KALTEVUUSTIEDOT

0 m	67°	10 m	68.5°	20 m	69.1°
30 m	69.4°	40 m	69°	50 m	69.9°
60 m	69.9°	70 m	70°	80 m	70.4°
90 m	70.1°	100 m	70°	104.3 m	70°

Yläsyvyys	Alasyvyys	Kivilajiseloste			
0.00	11.30	Kivilajinimi	MAATA		
		Väri	Raekoko		

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

11.30	104.30	Kivilajinimi	KIILLEGNEISSI		
		Väri	HARMAA	Raekoko	PIENIRAKEINEN
		Homogeeninen liuskettunut sedimenttipstja, joka jatkuu ja jatkuu. Satunnaisesti joku STAUROLIITTI (vain 16.30-16.50). Yleisesti ohuita KVARTSIjuonia (alle 1 cm, muutama alle 5 cm). Välillä 58.70-98.85 KVARTSIjuonisto on harmaata, kun yleensä se on vaalea/valkeaa. Osassa juonista on RIKKIKIISUa satunnaisesti heikkona pirotteena. 31.80 ja 33.00 happamissa juonissa on lisäksi KLORIITTIa ja TURMALIINIa.. Välillä 39.00-39.50 liuskeessa on reikäisiä kuin pieniä KVARTSIsilmäkkeitä! Juonissa ja rakopinnoilla on edelleen selvä RIKKIKIISUpirote (58.50 alkaen).~Satunnaisesti TURMALIINIjuonia. Monin paikoin liuske on deformatiivista tai hiertyneen näköistä ja 95 alkean pienoispoimuttunutta.			

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

15.00	LIUSKEISUUS / REIKÄ	65° = L
20.00	LIUSKEISUUS / REIKÄ	80° = L
58.00	LIUSKEISUUS / REIKÄ	85° = L

Kuvaus	Reikä R317 loppu 104.30 m.
	522U OK.

Tilausnumero	Menetelmä
72068	522U