

M52.5 / 2734 / 96 / R719

<i>Geologi</i>	V.Keinänen				
<i>Kunta / Kohde</i>	KITTILÄ / ISOMAA				
<i>Karttalehti</i>	273405A	<i>Yht X</i>	7504325	<i>Kkj X</i>	7503835
<i>Kairauspvm</i>	21.02.1996	<i>Yht Y</i>	3426125	<i>Kkj Y</i>	2553658
<i>Suunta</i>	225°			<i>Z</i>	200
<i>Lähtökaltevuus</i>	45°				

KALTEVUUSTIEDOT

0 m	45°	10 m	45°	20 m	45°
30 m	45°	40 m	45°	50 m	45°

<i>Yläsyvyys</i>	<i>Alasyvyys</i>	<i>Kivilajiseloste</i>			
0.00	10.00	<i>Kivilajinimi</i>	ALBIITTIUTUNUT KVARTSIITTI		
		<i>Väri</i>	PUNERTAVA	<i>Raekoko</i>	
		HEMATIITTIA paikoin.			

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

10.00	25.00	<i>Kivilajinimi</i>	SERISIITTIUSKE		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
		Kvartsijuonia, joissa HEMATIITTIA JA TURMALIINIA.			

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

25.00	30.00	<i>Kivilajinimi</i>	KVARTSIJUONI		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
		Kvartsijuoni on SKII-rikas. Viimeisellä metrillä on runsaasti TURMALIINIA.			

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

30.00	47.00	<i>Kivilajinimi</i>	SERISIITTIYTYNYT KVARTSIITTI		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
		Kivi on välillä 44-45m ruosteista.			

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

47.00	50.00	<i>Kivilajinimi</i>	HARMAA KVARTSIITTI		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

M52.5 / 2734 / 96 / R719

RC-kairaus. Reiän halkaisija 12,5.
Analyysitilausnumero 52110.
522U OK.

Tilausnumero

52110

Menetelmä

522U