ボーリング柱状図(暫定版)

観測点名: 十和田湖東(とわだこひがし)

所 在 地 : 青森県上北郡十和田湖町大字沢田字下洗111-6 観測点コード: AOMH12

孔口標高: +86m 総掘進長: 103.00m

標	標	深	柱	岩	年			Р	S	検	鬙 図		区間速度	区間速度	備
尺	高	度	状	種 区		0	区間速度(P波) (m/s <mark>)</mark> 1000 2000 3000 4000 5000							度 S 波	考事
(m)	(m)	(m)	図	分	代	0	区間速度(S 波)						P 波 (m/s)	液 (m/s)	項
	83.88	2.00		表土			,	,			1	1	160	80	
5 -							1	' ' ' '			1 1 1 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	600	300	
15				砂			1	1 1		1	1 1 1 1 1	1 1 1 1	1660	300	
20 =	61.88	24.00										1			
30										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 1 2 1		1660	530	
3 5 = 4 0 =				礫			1	1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
45			0.000		Q			1			1 1 1 1	1 1 1 1 1	1660	410	
50 =	27.88	58.00						- 1 1 1			1				
60											·	1			
70				砂			!				1 1 1 -1		1660	640	
75				uy			1	1		1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1			
80 = 85 = 85	0.88	85.00						,			· -, - - -		1660	420	
90	-1.27 -4.77	87.15 90.65	000	砂岩泥岩互層礫岩			_ ; _ ; ·			; ; ;	1 1 1 -		1000	420	
95	-5.76 -7.52 -8.34 -9.47	91.64 93.40 94.22	/\ /\	軽石 凝灰岩 凝灰岩 凝灰岩	N			1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1	1660	820	
100	-15.67 -17.12	101.55 103.00		砂岩泥岩互層 砂岩	_		·	'			 	1			

年代凡例

Q : 新生代 第四紀 N : 新生代 新第三紀 PG : 新生代 古第三紀 P : 古生代 二畳紀 P : 古生代 一章紀 CR : 古生代 石炭紀 D : 古生代 デボン紀 S : 古生代 シルル紀 O : 古生代 オルドビス紀 CM : 古生代 カンブリア紀 PT : 原生代

 K
 : 中生代 白亜紀

 J
 : 中生代 ジュラ紀

 TR
 : 中生代 三畳紀