ボーリング柱状図(暫定版)

観測点名: 深浦(ふかうら)

所 在 地 : 青森県西津軽郡深浦町大字風合瀬字大磯188-1 観測点コード: AOMH07

緯 度: 40°44'31.0" 経 度: 140°1'38.0"

孔口標高: +42m 総掘進長: 111.80m

標	標	深	柱状	岩 種	年			7 胆;	P	(S P波	検	層		図		区間速度	区間速度	備考
尺 (m)	高 (m)	度 (m)	図	区 分	代	0	10	000 区間i	<u>20</u> 速度	<u>000</u> (S 波))	,	00 (I		00 s)	P 波 (m/s)	S 波 (m/s)	事 項
	40.73	1.00	0,000	粘土				000		<u>, ,</u>	3(000	40	00	500	<u> </u>	 400	200	
	36.73	5.00		礫	Q					1		1	,		1		800	370	
10	∃			泥岩				· - 											
	28.73 26.73	13.00 15.00		砂礫									,		,		1930	700	
20-															- 1		 1930	860	
40-				泥岩	N					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			₁						
60	-17.27	59.00 63.00		集塊凝灰岩						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1				 1930	600	
	-21.21	05.00		シルト						,		1	1		1				
70-	-25.27 -29.27	67.00 71.00		集塊凝灰岩				 - 		! ! !		! ! !	, , ,		ا ا ا				
	-33.27			頁岩						1 1 1		1 1 1	1		1				
80	1	83.00		集塊凝灰岩				 - 		1 1 1= 1		1 1 1 1 = - = -	₁						
90	-43.27	85.00		集塊凝灰岩	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		 2230	960	
100-	-58.27 -59.27 -60.77	100.00 101.00 102.50 106.00		安山岩 集塊凝灰岩 凝灰岩 凝灰岩 粘土 凝灰角礫岩	IN					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1 1						
110	-67.47	109.20	/\	ルバハカ杯口				- -		ı -		<u> </u>			- 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 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 K : 中生代 白亜紀 」: 中生代 ジュラ紀

 CM : 古生代 カンブリア紀

 PT : 原生代

 TR : 中生代 三畳紀