

ボーリング柱状図(暫定版)

観測点名： 西目屋(にしめや)

所在地： 青森県中津軽郡西目屋村大字村市字稲葉213番地の1

緯度： 40° 32' 46.0"

孔口標高： +158m

観測点コード： AOMH14

経度： 140° 16' 34.0"

総掘進長： 103.00m

標尺 (m)	標高 (m)	深度 (m)	柱状図	岩種区分	年代	P S 検層図					区間速度 P波 (m/s)	区間速度 S波 (m/s)	備考事項
						区間速度 (P波) (m/s)							
						区間速度 (S波) (m/s)							
	154.43	4.00		盛土	Q	0 1000 2000 3000 4000 5000					350	150	
	152.43	6.00		砂礫		0 1000 2000 3000 4000 5000					1520	300	
	150.43	8.00		粗砂		0 1000 2000 3000 4000 5000					1790	670	
10				砂礫	Q	0 1000 2000 3000 4000 5000					1790	670	
20				砂礫		0 1000 2000 3000 4000 5000					1790	670	
30				砂礫		0 1000 2000 3000 4000 5000					1790	670	
	120.43	38.00		砂礫	Q	0 1000 2000 3000 4000 5000					1790	670	
40	116.43	42.00		凝灰角礫岩		0 1000 2000 3000 4000 5000					2260	770	
50				凝灰角礫岩		0 1000 2000 3000 4000 5000					2260	770	
60				凝灰角礫岩	N	0 1000 2000 3000 4000 5000					2260	770	
70				凝灰角礫岩		0 1000 2000 3000 4000 5000					2260	770	
80				凝灰角礫岩		0 1000 2000 3000 4000 5000					2260	770	
	73.43	85.00		凝灰角礫岩	N	0 1000 2000 3000 4000 5000					2260	770	
90	67.43	91.00		凝灰角礫岩		0 1000 2000 3000 4000 5000					2260	770	
	64.93	93.50		凝灰角礫岩		0 1000 2000 3000 4000 5000					2260	770	
	64.33	94.10		凝灰角礫岩	N	0 1000 2000 3000 4000 5000					2260	770	
	63.63	94.80		凝灰角礫岩		0 1000 2000 3000 4000 5000					2260	770	
	61.43	97.00		凝灰角礫岩		0 1000 2000 3000 4000 5000					2260	770	
100	56.43	102.00		凝灰角礫岩	N	0 1000 2000 3000 4000 5000					2260	770	
				凝灰角礫岩		0 1000 2000 3000 4000 5000					2260	770	

年代凡例

Q	： 新生代 第四紀	P	： 古生代 二疊紀
N	： 新生代 新第三紀	CR	： 古生代 石炭紀
PG	： 新生代 古第三紀	D	： 古生代 デボン紀
K	： 中生代 白堊紀	S	： 古生代 シルル紀
J	： 中生代 ジュラ紀	O	： 古生代 オルドビス紀
TR	： 中生代 三疊紀	CM	： 古生代 カンブリア紀
		PT	： 原生代