

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 )					
				砂礫	Q			770	110		
10	222.37	10.00						1580	340		
	218.37	14.00		変質安山岩	N			1580	440		
20											
30											
	198.37	34.00									
40	192.37	40.00		変質安山岩							
50											
	180.37	52.00									
60				変質安山岩							
	164.37	68.00									
70				安山岩							
	147.37	85.00									
90	143.47	88.90		安山岩							
	141.87	90.50		変質安山岩							
				安山岩							
100	133.07	99.30									
	131.87	100.50		安山岩							
	129.37	103.00		安山岩							

## 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	白亜紀	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	