

地区名：菅原(面, コア抜き機使用)

孔番：

孔口標高： EL.m

掘進深度： GL.-3.35m

本柱状図の深度： GL.0.00 - 3.00m

深度 (m)	柱状図	地層区分	層相	色調	記事	採取試料(化石、炭化物等)
					0~30cmは表土か、植物根多く混じる。	
0.70			黒ボク	濃暗褐灰~黒		
0.75		火山灰より黒ボク	黄褐~オレンジ色 混り濃暗褐灰		ガラス片多く入る。褐色片混じる (K- △h)	境界不明瞭
0.85		黒ボク	濃暗褐灰			
1.00		黒ボク混り ローム層	暗褐灰~褐灰		色調は下位に明るくなる。 黒ボク片が混入している。	
1.15		ローム層	やや淡い褐灰			
1.55		礫質ローム層	暗褐灰		2~5cm大 亜円礫(An)多く入る。 マトリックスはローム	
1.90		砂質ローム	褐灰		やや火山灰混じる	
2.00		砂質礫層	やや淡い暗褐灰		Max5cm, Min2mm, Ave15mm円~亜円礫。 淘汰やや不良。 マトリックス、火山灰混りシルト質砂。	
2.40		砂質火山灰	わずかに緑色 おびる褐灰		固結してきている。	
2.47		やや砂質ローム層	やや淡い褐灰		火山灰混り。 角閃石斑晶有り。	
2.80		礫混じり砂質ローム層	褐灰		数cm大礫(An)混じる。	
3.00						

備考：

地区名: 菅原(面, コア抜き機使用)

孔番: No.

孔口標高: EL. m

掘進深度: GL. -3.35m

本柱状図の深度: GL.3.00 - 3.35m

深度 (m)	柱状図	地層区分	層相	色調	記事	採取試料(化石、炭化物等)
3.32			礫混じり砂質ローム層	褐灰		
3.35			シルト層	やや青みおびる灰		

備考: