

地区名： 菅原

S-2-1

孔 番： No.S - 2

孔口標高： EL.m

掘進深度： GL. -10.00m

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)
0.45		盛 り 土	黒ボク土層 (黒色土)	濃暗褐灰色	耕作土。 礫混じる。	
1.00			黒ボク混りローム層	黄褐～暗褐色	黒ボクが不規則に混じる。	
1.28			礫混りローム質泥層	濃暗褐灰色	黒ボク混じる	
2.00			礫混じり ローム層	濃暗褐灰色	3～10mm大礫混じる。	
2.65			火山灰質砂質礫層	黄褐灰～褐灰色	深度2.65m～3.80m付近まで風化によりマトリックスは粘土化。 マトリックス：火山灰質砂質泥。	
3.00						

備考：

地区名： 菅原

S-2-2

孔 番： No.S - 2

孔口標高： EL.m

掘進深度： GL. -10.00m

本柱状図の深度： GL.3.00 - 6.00m

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)	
3.00					Max7cm+ , Min3mm , Ave15mm 亜円～亜角礫多い。 角礫もあり。 下位の方が角礫多。 マトリックスは全体に火山灰質砂質泥～砂質火山灰 全体として土石流堆積物		
4.00				黄褐灰～褐灰色	深度3.50～4.50m付近 マトリックス：より砂質		
5.00			火山灰質砂質礫層			深度4.60m以深は、マトリックス、より火山灰質	
6.00					黄褐灰白色		

備考：

地区名： 菅原


S-2-3

孔 番： No.S - 2

孔口標高： EL.m

掘進深度： GL.-10.00m

本柱状図の深度： GL.6.00 - 9.00m

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)
7.00			火山灰質細質礫層		深度7.00m以深 角礫の数mm大多くなる。	
8.00			火山灰質泥層	淡褐灰色	(Pf) 細礫大岩片混じる。 深度8.80m付近 軽石質	
8.47						
9.00						

備考：

地区名： 菅原

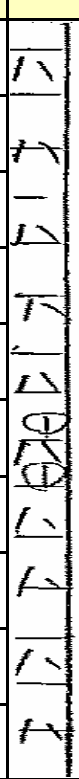
S-2-4

孔 番： No.S - 2

孔口標高： EL.m

掘進深度： GL.-10.00m

本柱状図の深度： GL.9.00 - 10.00m

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)
10.00			火山灰質泥層	淡褐灰色	深度9.50~9.70m付近 軽石質	
12.00						

備考：