

地区名： 千町無田

a-1-1

孔 番： No.a - 1

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)
		表土	泥	暗褐灰		
0.17 0.22			火山灰質泥	オレンジ帯びる泥褐灰		
			泥層	淡い暗褐灰	オレンジ色の塊混じる。	
0.38			砂質泥層	やや褐色帯びる 暗灰	深度0.41~0.52m 1~3mm大 白色片(軽石質) 多く入る。 深度0.55~0.70m オレンジ色片(1mm~2mm大) 入る。	
0.70 0.77 0.80			砂質シルト層	やや淡い褐灰	1~2mm大オレンジ色片混じる。	
1.00						
1.40						
1.57 1.62						
1.78 1.79						
1.95 2.00					境界不明瞭	
2.17						
2.24						
2.36						
2.44						
2.60						
2.75						
3.00						

備考：

地区名：千町無田

a-1-2

孔 番：No.a - 1

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)
4.00						
5.00						
6.00						

備考：

地区名：千町無田

a-1-3

孔番：No.a - 1

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						
8.00						
9.00						

備考：

地区名：千町無田

a-1-4

孔 番：No.a - 1

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						
11.00						
12.00						

備考：