



断面図凡例

- 地質境界線
- 岩盤区分
- 地下水位

地質時代	地層名	記号	記号	記号
新 生 代	パーク	wa(b)	木材繊維を主体とする。	
	粉砕灰	wa(a)	粉砕灰を主体とする。	
	廃棄物	RDF	固形肥料を主体とする。	
	汚泥	wa(o)	汚泥を主体とする。	
	混合土	wa(m)	廃棄物と土質の混合物。	
	埋土	b	廃棄物を含まない埋土及び廃棄物の覆土、主にローム質の土質。	
	崖線堆積物	dt	山裾や谷沿いに分布する軟質で緩い礫・砂・粘性土。	
	降下火砕物2	af2	パミス、スコリア等を主体とする火山性噴出物で軽石、浮石を含む未固結層。	
	降下火砕物1	af1	ロームを主体とし火山灰も含む細粒の火山性噴出物からなる未固結層。	
	火砕流堆積物	PF	当該地においては凝灰岩に相当する。噴出直後の流入はなく全体に軟質を固結層。	
凝灰岩	Tb	粒徑の不均一な硬質火山岩を多く含む。マトリクスは凝灰質で全体に軟質を固結層。		

柱状図凡例

地質記号	地質記号	地質記号
主記号	副記号	副記号
⊗ 表土	⊗ パーク	⊗ 凝灰岩
⊗ 埋土	⊗ RDF	⊗ 凝灰岩
⊗ 粘土	⊗ 汚泥	⊗ 凝灰岩
⊗ シルト	⊗ 混合土	⊗ 凝灰岩
⊗ 砂	⊗ 混合土	⊗ 凝灰岩
⊗ 砂礫	⊗ 粘土質	⊗ 凝灰岩
⊗ 硬質土	⊗ 粘土質	⊗ 凝灰岩
⊗ 火山灰	⊗ シルト質	⊗ 凝灰岩
⊗ ローム	⊗ シルト質	⊗ 凝灰岩
⊗ パミス	⊗ 砂質	⊗ 凝灰岩
⊗ 軽石	⊗ 砂質	⊗ 凝灰岩
⊗ 有機質土	⊗ 砂質	⊗ 凝灰岩
⊗ 凝灰角礫岩	⊗ 凝灰岩	⊗ 凝灰岩
⊗ 凝灰岩	⊗ 凝灰岩	⊗ 凝灰岩
⊗ 凝灰岩	⊗ 凝灰岩	⊗ 凝灰岩
⊗ 凝灰岩	⊗ 凝灰岩	⊗ 凝灰岩

縦横断面図