

土質試験結果一覧表 (材料)

株式会社 丸高商事

調査件名

岐阜県郡上市大和町大間見字天野洞

整理年月日

2026年4月

整理担当者

吉田 竜哉

試料番号 (深さ)		山土砂				
一般	湿润密度 $\rho_t$ g/cm <sup>3</sup>					
	乾燥密度 $\rho_d$ g/cm <sup>3</sup>					
	土粒子の密度 $\rho_s$ g/cm <sup>3</sup>	2.651				
	自然含水比 $W_n$ %	7.0				
	間隙比 $e$					
	飽和度 $S_r$ %					
粒度	石分 75mm以上 %	-				
	礫分 2~75mm %	81.2				
	砂分 75 $\mu$ m~2mm %	12.9				
	シルト分 5~75 $\mu$ m %	} 5.9				
	粘土分 5 $\mu$ m未満 %					
	均等係数 $U_c$	12.4				
	曲率係数 $U'_c$	2.73				
	最大粒径 mm	75				
コンシステンシー	液性限界 $W_L$ %	26.3				
	塑性限界 $W_p$ %	18.5				
	塑性指数 $I_p$	7.8				
分類	分類名	細粒分砂まじり礫				
	分類記号	(G-FS)				
締固め	試験方法	E-b				
	最大乾燥密度 $\rho_{dmax}$ g/cm <sup>3</sup>	2.048				
	最適含水比 $W_{opt}$ %	5.3				
C B R 内	試験方法	締固めた				
	膨張比 $\gamma_e$ %	0.000				
	貫入試験後含水比 $W_2$ %	7.9				
	平均 CBR %	52.8				
	95%修正CBR %	49.2				
	90%修正CBR %	28.0				
現場	試験箇所の含水比 $w$ %					
	平均 CBR %					
	95%設計CBR %	37.2				

特記事項