

土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調 査 名 県営第三上安住宅（仮称）新築工事に伴う地質調査委託

事業名 または 工事名

調査目的及び調査対象 建築 構造物基礎

ボーリング名			R5-2			調査位置		広島県広島市安佐南区上安二丁目						北緯		34° 28' 42.8256"				
発注機関			広島県土木建築局 営繕課						調査期間		2024年 1月 12日 ~ 2024年 1月 16日						東経		132° 26' 34.5895"	
調査業者名					主任技師			現代理人			コ鑑 定 者		ボーリング責任者							
孔口標高			T. P. 48.43m		角 <div><div>180°</div><div>上 下</div><div>90°</div></div>	方位 <div><div>北 0°</div><div>270°西</div><div>180°南</div><div>90°東</div></div>	地盤勾配 <div><div>水平0°</div><div>鉛直 90°</div></div>	使用機種	東邦D-1B-58											
総削孔長			11.00m						エンジン			ヤンマーNFD-12K			ポンプ		東邦BG-3C			

[illegible]