

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	R5-4			調査位置	広島県広島市安佐南区上安二丁目						北緯	34° 28′ 41.5816″			
発注機関	広島県土木建築局 営繕課					調査期間	2024年 1月 15日 ~ 2024年 1月 17日					東経	132° 26′ 33.6126″		
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. 46.56m		角	<div><div>180°</div><div>上</div><div>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</div><div>90°</div></div>	使用機種	東邦D-1B-58					
総削孔長	11.00m		度	<div><div>0°</div></div>					エンジン	ヤンマーNFD-12K			ポンプ	東邦BG-3C	

[illegible]