

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		R5-1		調査位置		広島県広島市安佐南区上安二丁目					北緯		34° 28′ 43.2348″						
発注機関		広島県土木建築局 営繕課					調査期間		2024年 1月 16日 ~ 2024年 1月 17日					東経		132° 26′ 33.3648″			
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. 48.50m		角		180° 上 下 90°		方位		北 0° 270°西 180°南 90°東		地盤勾配		水平0° 鉛直 90°		使用機種		東邦D-1B-58	
総削孔長		10.00m		度		0°		エンジン		ヤンマーNFD-12K					ポンプ		東邦BG-3C		

[illegible]