

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	R5-3	調査位置	広島県広島市安佐南区上安二丁目						北緯	34° 28' 42.4963"	
発注機関	広島県土木建築局 営繕課						調査期間	2024年 1月 18日 ~ 2024年 1月 19日		東経	132° 26' 35.6564"
調査業者名							現場人	コア鑑定者	ボーリング責任者		
孔口標高	T.P. 48.53m	角 度 180° 上 下 0°	方 位 北 1 0° 270° 西 90° 東 180° 南	地盤勾配 鉛直 90°	水平0°	使用機種 エンジン	試錐機 東邦D-1B-58				
総削孔長	12.00m							ポンプ	東邦BG-3C		

