

# 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	R5-7	調査位置	広島県広島市安佐南区上安二丁目						北緯	34° 28' 39.5652"
発注機関	広島県土木建築局 営繕課						調査期間	2024年 1月 22日 ~ 2024年 1月 24日		
調査業者名							現場人			
孔口標高	T.P. 43.07m	角 度 180° 上 下 0°	方 位 90° 北 東 西 南 180°	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	コア鑑定者 ヤンマーNFD-12K	ボーリング責任者 ポンプ 東邦BG-3C	
総削孔長	11.00m									

