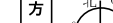



土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

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					東経		132° 26′ 32.5670″	
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. 43.07m		<div>角 180° 上 下 90° 0° 度</div> <div>方位 </div>		<div>地盤勾配 </div>		<div>使用機種 試錐機</div>		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]