

追加資料②-3



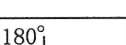
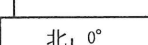

調査位置平面図

土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調 査 名 ゴミ中継施設計画

事業名 または 工事名

調査目的及び調査対象

ボーリング 名		No. 1		調査位置		奈良県生駒郡三郷町勢野2141						北 緯		34° 36' 37.23"									
発 注 機 関								調査期間		2023年 10月 28日 ~ 2023年 10月 28日				東 経		135° 40' 50.68"							
調 査 業 者 名		岩水開発株式会社 電 話 06-6655-1021			主任技師		福本健治 地質調査技士 登録番号: 第21224号		現 場 代 理 人		福本健治 地質調査技士 登録番号: 第21224号		コ ー 鑑 定 者		塩見友佑 地質調査技士 登録番号:		ボーリング 責 任 者		中島翔吾 地質調査技士 登録番号:				
孔 口 標 高		KBM +0.20m		角				方 位				地 盤 勾 配				使用 機 種		試 錐 機 D0DP-500ST					
総 削 孔 長		7.03m		度		0°		位				エ ン ジ ン		TF90V-E		ポ ン プ		BG3C					

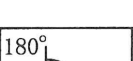
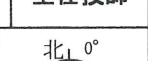

[illegible]

土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調 査 名 ゴミ中継施設計画

事業名 または 工事名

調査目的及び調査対象

ボーリング 名		No. 2		調査位置		奈良県生駒郡三郷町勢野2141						北 緯		34° 36' 37.23"															
発 注 機 関								調査期間		2023年 10月 28日 ～ 2023年 10月 28日						東 経		135° 40' 50.68"											
調 査 業 者 名		岩水開発株式会社 電 話 06-6655-1021				主任技師		福本健治 地質調査技士 登録番号: 第21224号		現 場 代 理 人		福本健治 地質調査技士 登録番号: 第21224号		コ ー 鑑 定 者		塩見友佑 地質調査技士 登録番号:		ボーリング 責 任 者		竹内ハヤタ 地質調査技士 登録番号:									
孔 口 標 高		KBM +0.32m		角 度				方 位				地 盤 勾 配				使用 機 種		試 錐 機						YBM05DA-2					
総 削 孔 長		8.08m		度		0°		位								ポン プ		BG3B											

[illegible]