

# 工事施工予定週報

【2020年2月24日～2020年3月1日】

工事件名：下高井戸調節池工事

受注者：大成・徳倉建設共同企業体

工事期間：2017年12月15日から2023年12月11日

監理技術者：木村 誉哉

日付 工種		今週実績						来週予定						再来週予定						
		2/17	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	2/29	3/1	3/2	3/3	3/4		
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水		
自転車集積所 復旧工	神田川 中央部			作業無し			休日 作業							休日 作業				作業無し		
調節池工事	掘削・残土搬出 セメント改良工 仮設工・場内整備工	セメント改良工					休日 作業							休日 作業						
		土砂攪拌																		
		仮設工・場内整備工																		
	地中連続壁工	地中連続壁工																	鋼材搬入 早朝(ホ-ルトレー)	
		重機・資機材搬入																	鋼材搬入 早朝(ホ-ルトレー)	
		地中連続壁工			地中連続壁工														地中連続壁工	
	事務所設置工	事務所設置工																		
		内装工事																		
	資機材 搬入出予定	昼間(8時～17時) 搬出入	2tトラック2往復 4tトラック2往復 10tトラック 10台×5 15tトラック 4台	2tトラック2往復 4tトラック2往復 10tトラック 10台×5 15tトラック 4台	2tトラック2往復 4tトラック2往復 10tトラック 10台×5 15tトラック 4台	2tトラック2往復 4tトラック2往復 15tトラック 4台	2tトラック2往復 4tトラック2往復 15tトラック 4台	2tトラック2往復 4tトラック2往復 15tトラック 4台											15tトラック 4台	
		早朝(5時～6時) 夜間(23時～24時) 搬出入	早朝 5:00～ 低床トレー		早朝 5:00 低床トレー- 50tRC 夜間23:00 50tRC搬出	早朝 5:00～ 低床トレー					早朝 6:00～ ホ-ルトレー	早朝 6:00～ ホ-ルトレー	早朝 6:00～ ホ-ルトレー	早朝 6:00～ ホ-ルトレー		早朝 6:00～ ホ-ルトレー	早朝 6:00～ ホ-ルトレー	早朝 6:00～ ホ-ルトレー	早朝 6:00～ ホ-ルトレー	
行事						休日作業	天皇 誕生日	振替休日						休日作業	休日					

《備考》 ※ 今週・・・黒 来週・・・赤 再来週・・・青

# 下高井戸調節池工事の施工状況について

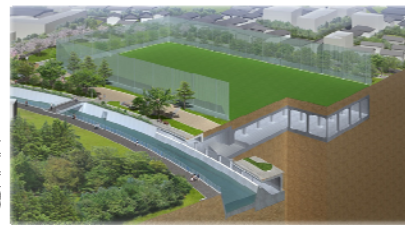
【2020年 2月 24日 ~ 2020年 3月 1日】

平面図

来週の作業予定



竣工イメージ



問い合わせ先

施工者：大成・徳倉建設共同企業体  
 現場代理人 大塚 剛 監理技術者 木村 晋哉  
 電話番号：03-6304-7380  
 070-4475-098C (木村晋哉)  
 発注者：東京都第三建設事務所 工事第二課  
 担当 木村、声臣  
 電話番号：03-3387-6260

工事内容：【下高井戸調節池工事】

調節池 112.5m×54.5mをコンクリート構造物にて構築します。  
 (越流堤・ポンプ槽・排水樋管・坂路 他)

工事工程表

工種	2019年 (令和元年)		2020年 (令和2年)				2021年 (令和3年)				2022年 (令和4年)				2023年 (令和5年)				2024年 (令和6年)													
	9	12	3	6	9	12	3	6	9	12	3	6	9	12	3	6	9	12	3	6	9	12										
準備工	家屋調査																															
地下調節池 導水路 ポンプ槽			支障物撤去				土留杭棧橋工				掘削工				構築工				埋戻し													
越流堤・排水樋管																					鋼矢板工				構築工				護床工			
坂路工																					掘削工				構築工				埋戻し			
片付工																													片付工			



QRコード

QRコード：問い合わせ先が表示されます。  
 HPアドレス：<https://simotakaido.com/>

現場写真

地中連続壁工 杭打機組立



通行止めと迂回路の状況

