

呑川合流改善貯留施設立坑設置工事 週間工程表

月間安全衛生重点管理事項
飛来・落下災害の防止

工期 自：2022年3月 4日
至：2025年2月 7日

作成日 2024年3月27日

工種	種別	業者	危険 火理	昼夜 区分	3月							4月							備考							
					25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7		8	9	10	11	12	13	14
					月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日		月	火	水	木	金	土	日
土木事業におけるCO2排出量を実質ゼロにする取り組みの技術実証																										
場内整備		丸十工業		昼																						
立坑工																										
躯体構築工(足場工)		向井建設	危	昼	固め																					
躯体構築工(FFU)		向井建設	危	昼																						
躯体構築工(鉄筋工)		向井建設	危	昼	内側	内側・リング梁	リング梁	リング梁・外側	外側																	
躯体構築工(コンクリート工)		向井建設	危	昼																						
躯体構築工(コンクリート工)		日本圧送	危	昼																						
躯体構築工(型枠工)		向井建設	危	昼																						
ニューマチックケーソン設備		丸十工業	危	昼																						
送気設備設置工		丸十工業	危火	昼																						
発生土運搬・処分		高山土木 瀬川興業		昼																						
コンプレッサー管理		丸十工業	危	夜																						
防音工																										
消防設備工		大成設備																								
電力設備工																										
電力設備工		樹田電機	危	昼																						
揚重工																										
天井クレーン月例点検		シキミ	危	昼																						
天井クレーン		丸十工業	危	昼																						
天井クレーン		向井建設	危	昼																						
16tRC・25tRC		大京建機	危	昼																						
交通管理																										
ゲート保安・歩行者誘導		三和警備保障		昼																						
車両誘導					2	2	2	2	2																	
騒音レベル		大・中・小			小	小	小	小	小																	
特殊車輛																										
搬入出車輛																										
立会い																										



呑川合流改善貯留施設立坑設置工事
ホームページを開きました