

月間工程表

工事件名	工期	青:予定
境川金森調節池工事その2	2018年10月9日～2024年5月31日	

工種	数量	単位	2021年1月																																	
			1 金	2 土	3 日	4 月	5 火	6 水	7 木	8 金	9 土	10 日	11 月	12 火	13 水	14 木	15 金	16 土	17 日	18 月	19 火	20 水	21 木	22 金	23 土	24 日	25 月	26 火	27 水	28 木	29 金	30 土	31 日			
【調節池ヤード】																																				
主 要 工 程 表	掘削工	改良土掘削	8400	m3												1/28～ A-1開通																				
	-	-	2次掘削段取り	1	式												鉄板敷設、土砂運搬ストップ																			
	仮棧橋工	構台段取り	1	式												埋戻し、すりつけ、鉄板、アングル手摺り																				
	-	-	構台架設	50	m3												A-1構台架設																			
	土留工	1段目:アノカー1班	173	本												タイプC										タイプD、タイプE										
	-	-	1段目:アノカー2班	136	本												プラント搬入組立										タイプF									
	-	-	1段目:腹起布振り	466	m	年末年始休暇 12月26日(土) ～ 1月4日(月)											タイプC										タイプF									
	-	-	1段目:腹起ブラケット溶接	618	本												ブラケット溶接										タイプF									
	-	-	1段目:腹起設置	466	m												腹起し、裏込め										タイプA									
	-	-	1段目:緊張定着	309	個												緊張定着										タイプF									
工	スパイラルコンベア	試運転	1	式												負荷試運転																				
【搬出ヤード・管理用通路】																																				
表	スパイラルコンベア	遮音壁設置	1	式												中間フレーム遮音壁設置										ターン架台遮音壁設置										
	-	-	足場組立解体	1	式												ターン架台足場組立										ホッパ上部足場解体									
	搬出ヤード整備	鶴間橋補強	10	m2												撤去										床版補強										
	-	-	搬入口舗装	50.9	m2												歩道舗装										路盤整正、シート、入口舗装									
	管理用通路仕上げ		1	式												舗装段差修正(中間駆動→調節池ヤード)																				
【その他】																																				
環境調査	水位観測 騒音振動調査	1	式												水位観測										騒音・振動・地盤変形調査											