

月間工程表

工事件名		工期		2023年11月																														備考								
境川金森調節池工事その2		2018年10月9日～2024年11月14日		青:予定																																						
工種	数量	単位	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30										
			水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木										
【調節池ヤード】																																										
主	土留工(6.7.8段目)	アンカー除去(日特)	1	式	E-8-8～D-5(16本)			C-8-21～D-4(20本)			E-7-8～D-5(16本)			C-7-21～D-4(20本)																												
	-	-	1	式				F-7-8～E-9(15本)			C-7-1～20(20本)						F-6-8～E-9(15本)												C-6-1～20(20本)													
	-	-	1	式	B1-6-26～B2-52(18本)						C-8-1～20(20本)			E-8-8～D-5(16本)			C-8-21～D-4(20本)						F-7-8～E-9(15本)			E-7-8～D-5(16本)						F-6-8～E-9(15本)			C-7-1～20(20本)							
	-	-	1	式	C-8-1～20(20本)			E-8-8～D-5(16本)			C-8-21～D-4(20本)			F-7-8～E-9(15本)			E-7-8～D-5(16本)																									
	-	-	1	式	F-44～9 シート設置改付			B1-26～B2-52 シート設置改付			UGプライマー塗布																								E-8～D-5 シート設置改付			F-8～E-9 シート設置改付				
要 工 程	-	-	17544	m3	側壁1-10						側壁1-11			側壁1-12						側壁1-13			側壁1-14						側壁1-15													
	-	-	10807	m3	柱1-13			柱1-14, 15									柱1-16, 17																									
	-	-	6058	m2	側壁足場組立						2リフト鉄筋組立						梁スラブ組立			2リフト型枠組立			梁鉄筋組立																			
	-	-	6058	m2	側壁足場組立						2リフト鉄筋組立						梁スラブ組立			2リフト型枠組立			梁スラブ組立			2リフト型枠組立																
	-	-	21363	m2																																						
	-	-	21363	m2	2リフト型枠組立																																					
	-	-	6058	m2	1リフト鉄筋組立									1リフト型枠組立																												
	-	-	6058	m2	1リフト鉄筋組立												1リフト鉄筋組立																									
	-	-	21363	m2	1リフト鉄筋組立						2リフト鉄筋組立									型枠支保工																						
	-	-	21363	m2	1リフト鉄筋組立						2リフト鉄筋組立									型枠支保工																						
	-	-	6058	m2													1リフト鉄筋組立																									
	-	-	6058	m2													1リフト鉄筋組立																									
	-	-	21363	m2							1リフト鉄筋組立																								柱丘組							
	-	-	21363	m2							1リフト鉄筋組立																								柱丘組							
	-	-	21363	m2																															1リフト鉄筋組立							
	-	-	21363	m2																															1リフト鉄筋組立							
	【土砂搬出ヤード】																																									
	基礎	基礎コンクリート撤去工	202	m3																																						
【管理用通路】																																										
舗装	路盤埋戻し	202	m3																																							
舗装	スロープ設置	1	式																																							
【長距離圧送整備】																																										
整備	配管補強	1	式																																							
【その他】																																										
環境	環境調査 水位観測 騒音振動調査	1	式	観測井戸水位調査																																	振動騒音調査			ドローン撮影		