

月間工程表

工事件名	境川金森調節池工事その2	工期	2018年10月9日～2024年11月14日	青:予定
------	--------------	----	------------------------	------

工種	数量	単位	2022年2月																												備考								
			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									
			火	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									
【調節池ヤード】																																							
主	掘削工	5段掘削(掘削班②)	27,170	m3	5段掘削川②内																																		
	-	-	-	-	6段掘削(掘削班①)	30,566	m3	6段掘削山④内 川③外																															
	-	-	-	-	-	6段掘削(掘削班②)	30,566	m3	6段掘削川①外 川①外・内 ⇄ 山②③外																														
	-	-	-	-	-	7段掘削(掘削班①)	30,566	m3	7段掘削川⑤外																												山④外		
	-	-	-	-	-	6.7段目粘性土改良(①)	14,949	m3	粘性土改良南西側																														
	-	-	-	-	-	-	6.7段目粘性土改良(②)	14,949	m3	粘性土改良西側																													
	-	-	-	-	-	-	玉石積込搬出(UCRへ)	8,664	m3	玉石積込搬出7台×2回																													
	-	-	-	-	-	-	産廃積込搬出(建設汚泥)	3,219	m3	建設汚泥搬出2台×4回																													
	-	-	-	-	-	-	土留工(5段目)	310	本	5段目削孔造成(B1148-B(2)13, 18本)																													
	要	-	-	-	-	-	-	腹起設置(1号側)	466	m	腹起設置(B1140-B(2)13, 6スパン)																												
-		-	-	-	-	-	緊張定着(1号機)	310	個	緊張定着B917, 10本																													
-		-	-	-	-	-	緊張定着(2号機)	310	個	緊張定着F917, 24本																													
-		-	-	-	-	-	土留工(6段目)	620	本	ブラケット溶接B917																													
-		-	-	-	-	-	-	ブラケット溶接C917	620	本	ブラケット溶接C917																												
-		-	-	-	-	-	-	ブラケット溶接F917	620	本	ブラケット溶接F917																												
-		-	-	-	-	-	-	削孔造成C5-36, 32本	310	本	削孔造成C5-36, 32本																												
-		-	-	-	-	-	-	6段目削孔造成A3-37, 35本	310	本	6段目削孔造成A3-37, 35本																												
-		-	-	-	-	-	-	6段目削孔造成A1-37, 37本	310	本	6段目削孔造成A1-37, 37本																												
工		-	-	-	-	-	-	腹起設置(1号側)	466	m	腹起設置C5-20, 4スパン																												
	-	-	-	-	-	-	腹起設置(2号側)	466	m	腹起設置A7-30, 6スパン																													
	-	-	-	-	-	-	緊張定着(1号機)	310	個	緊張定着FA917, 26本																													
	-	-	-	-	-	-	緊張定着(2号機)	310	個	緊張定着A917, 24本																													
	-	-	-	-	-	-	仮橋橋工	174.2	t	2段目下部工設置A9.10																													
	-	-	-	-	-	-	仮橋橋工	174.2	t	2段目下部工設置D3.4																													
	-	-	-	-	-	-	仮橋橋工	171.0	t	3段目下部工設置A11.12																													
	-	-	-	-	-	-	昇降設備	6	箇所	昇降設置川④桁材、本体																													
	-	-	-	-	-	-	昇降設備	6	箇所	昇降設置山②桁材、本体																													
	表	【土砂搬出ヤード】																																					
運搬工		土砂積込運搬(八王子地区(2))	274,042	m3	土砂積込搬出100台/日																																		
-		-	-	-	-	-	運搬工	274,042	m3	土砂積込搬出60台/日																													
-		-	-	-	-	-	運搬工	274,042	m3	土砂積込搬出40台/日																													
-	-	-	-	-	-	土砂搬出設備	1	式	コンテナ月例点検																												ヘルメット検査		
【その他】																																							
環境調査	水位観測 騒音振動調査	1	式	水位観測																												地盤変形・振動観測調査							