月 間 工 程 表 工事件名 境川金森調節池工事その2 、境川金森調節池工事に伴う越流堤準備工事 2018年10月9日~2025年11月19日 2025年11月 
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14

 土
 日
 月
 火
 水
 木
 金
 土
 日
 月
 火
 水
 木
 金

 2023年11月

 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30

 金
 ±
 日
 月
 火
 水
 木
 金
 ±
 日
 月
 火
 水
 木
 金
 ±
 日
【調節池工事】 中床版施工開口 川(2/3) 中床版施工開口 山(2/3)+山(1)(2) 防球キット② 底版シンダー19 中床版シンダー3 中床版シンダー4 池内板路(1) 底版シンダー20 中床版シンダー10 中床版シンダー8-1 重力式BL3-2 底版シンゲー17 中床版シンダー5 底版シンダー18 中床版シンダー1 中床版シンダー6 底版シンダー15 本体構築工 コンクリート打設 1 式 普通88 中流88 普通MKC+普通BB 中流MKC 中流BB 中流BB 防球ネット(アンカーフレーム、鉄筋、型枠、コンクリート) 1 式 BL1 構築工(地上) 中床版シンダーコンクリート(清掃、型枠、コンクリート) BL1 構築工(B1F) クラック調査(側壁、梁、中床版下面) BL1 構築工(B2·3F) 1 式 防球ネット(アンカーフレーム、鉄筋、型枠、コンクリート) - // -BL2 構築工(地上) 1 式 中間杭撤去(防錆処理) 中床版シンダーコンクリート(清掃、型枠、コンクリート) - " -BL2 構築工(B1F) 1 式 クラック調査(側壁、梁、中床版下面) 下段梁步廊手摺設置 BL2 構築工(B2-3F) 1 式 - 11 -BL3 横築工(地上) 1 式 重力式擁壁(型枠、足場、コンクリート) BL3 構築工(B1F) 底版シンダーコンクリート(型枠、コンクリート) BL3 構築工(B2·3F) 1 式 - 11 -BL4 構築工(地上) 池内坂路(鉄筋) 池内坂路(型枠、足場、コンクリート) - 11 -BL4 構築工(B1F) 1 式 中間杭撒去 底版シンダーコンクリート(清掃、モルタル充填) 底版シンダーコンクリート(型枠、コンクリート) BL4 構築工(B2·3F) 1 式 1 式 - 11 -BL5 構築工(地上) 池内越流堤(足場解体、脱型) 中床版シンダーコンクリート(清揚、型枠、コンクリート) - // -BL5 構築工(B1F) フラック調査(側壁、梁、中床版下面) BL5 構築工(B2·3F) 1 式 山④構台撤去(上部工撤去、モルタル充填) BL6 構築工(地上) 1 式 - // -中床版シンダーコンクリート(清掃、型枠、コンクリート) I - " -BL6 構築工(B1F) 1 式 クラック調査(側壁、梁、中床版下面) 下段梁步廊手摺設置 BL6 構築工(B2·3F) 1 式 山②構台撤去(上部工撤去、モルタル充填) 頂飯盛土(管理用坂路掘削土) 頂版整備(鉄板敷設) - // -1 式 BL7 構築工(地上) -ト隔壁逆内コンクリート(型枠、無収縮モルタル) 脱型、足場解体 BL7 構築工(B1F) BL7 構築工(B2·3F) 山①構台撤去(上部工撤去、モルタル充填) - // -BL8 構築工(地上) 1 式 中間杭撤去(撤去、 - 11 -BL8 構築工(B1F) 1 式 底版シンダーコンクリート(モルタル充填、型枠、コンクリート) BL8 構築工(B2·3F) 1 式 切断工(ワーヤーソー切断) 管理用坂路 整備工 1 式 掘削段取り 連続壁撤去 掘削工 1 式 1段目プラケット溶接 1段目腹起・切梁設置 地盤変形・騒音振動調査 環境調査 水位観測 騒音振動調査 1 式 【越流堤準備工事】 護岸ブロック撤去、掘削 上流側 河床掘削、護岸撤去 1 式 1 式 端部法面保護 上流の下流 1 式 鋼矢板頭部処理 ラブルネット撤去 護岸撤去、据削(工事用仮橋下) ラブルネット積み上げ 工事用仮橋(下部工) テール部移動 1 式 下流側 鋼矢板打設①

鋼矢板打設(下流の上流)

1 式

- 11 -

鋼矢板打設②