

白河水庫繞庫防淤工程半月報彙整表

111年9月1~15日

日期	天氣	工程記要	備註
1	晴 雨	隧道段II 1K+025.0~1K+015.0(仰拱) 鋼支保架設、噴凝土作業	
2	晴 雨	隧道段II 1K+015.0~1K+040.0 隧道仰拱作業	
3	雨 雨	1. 隧道段II 1K+040.0~1K+060.0 隧道仰拱作業 2. 隧道段II 1K+040.0~1K+060.0 210kgf/cm ² 混凝土試體製作1組/隧道仰拱	
4	雨 雨	1. 閘門段 0K+015~0K+035 隱蔽部分查證(右側EL 104.42m-110.0m) 2. 閘門段 0K+015~0K+035 混凝土完成面作業(右側EL 104.42m-110.0m)	
5	晴 雨	隧道段II 0K+710.55~0K+725.55 隧道拱蓋作業/第一層	
6	晴 雨	1. 隧道段II 0K+710.55~0K+725.55 隧道拱蓋作業/第二層 2. 明渠漸變段 0K+000~0K+015 混凝土完成面作業(右側EL106.42m-111.35m) 3. 明渠漸變段 0K+000~0K+015 隱蔽部分查證(右側EL106.42m-111.35m) 4. 隧道段II 0K+710.55~0K+725.55 210kgf/cm ² 混凝土試體製作1組/隧道頂拱	
7	晴 雨	隧道段II 1K+015.0~1K+005.0(仰拱) 鋼支保架設、噴凝土作業	
8	晴 雨	隧道段II 1K+005.0~0K+989.0(仰拱) 鋼支保架設、噴凝土作業	
9	晴 雨	1. 隧道段II 1K+015.0~0K+989.0 隧道仰拱作業 2. 隧道段I 0K+090~0K+102 鋼筋組立作業/襯砌仰拱 3. 隧道段II 1K+015.0~0K+989.0 210kgf/cm ² 混凝土試體製作1組/隧道仰拱	
10	晴 雨	無	
11	晴 雨	無	
12	晴 陰	隧道段II 0K+989.0~0K+983.0(仰拱) 鋼支保架設、噴凝土作業	
13	雨 陰	1. 隧道段II 0K+983.0~0K+971.0(仰拱) 鋼支保架設、噴凝土作業 2. 隧道段I 0K+087.4~0K+099.0 隧道模板組立作業/襯砌仰拱 3. 隧道段I 0K+087.4~0K+099.0 隧道混凝土澆置作業/襯砌仰拱 4. 隧道段I 0K+087.4~0K+099.0 280kgf/cm ² 混凝土試體製作1組/襯砌仰拱	
14	雨 陰	1. 隧道段II 0K+971.0~0K+959.0(仰拱) 鋼支保架設、噴凝土作業 2. 100KW柴油引擎發電機設備進場查證	
15	晴 晴	1. 隧道段II 0K+959.0~0K+939.6(左側仰拱)及0K+959.0~0K+947.6(右側仰拱) 鋼支保架設、噴凝土作業 2. 閘門段 0K+015~0K+027 閘門門框安裝作業	
預定 進度		60.120%	
實際 進度		58.087%	

編製：

工務所主任：

王映昇
111.09.17

林岳峰 9/17