

112年2月1~15日

日期	天氣		工 程 記 要	備註		
1	晴天	晴天	A區:0K+000-020護岸基礎鋼筋組立。 A區:0K+020-040護岸基礎模板組立。 B區:0K+040-060下層墩座牆身(升層2)模板組立及灌漿。 專任工程人員督察:A區:0K+000-040下層護岸(基礎)-鋼筋模板組立檢核。			
2	晴天	晴天	A區:0K+020-040護岸基礎模板灌漿。 B區:0K+020-040下層墩座牆身(升層2)模板組立及灌漿。 監造單位查驗:A區:0K+020-040護岸基礎版(混凝土)。 廠商:A區:0K+020-040下層護岸基礎而屋上部分混凝土刮沫未清除。(於112年2月2日改善完成,詳不合格品改			
3	晴天	晴天	A區:0K+000-020護岸基礎模板組立。 B區:0K+000-020下層墩座牆身(升層2)模板組立及灌漿。 B區:0K+000-140既有坡面打除。			
4	晴天	晴天	A區:0K+000-020護岸基礎灌漿。 A區:0K+020-040護岸牆身(升層1)模板組立。 B區:0K+000-140既有坡面打除。 廠商:鋼筋綁紮後部分間距誤差值過大未能控制精準。(於112年2月4日改善完成,詳不合格品改善紀錄表A-014-			
5	晴天	晴天	A區:0K+000-020護岸牆身(升層1)模板組立。 A區:0K+020-040護岸牆身(升層1)灌漿。 B區:0K+000-140既有坡面打除。			
6	晴天	晴天	A區:0K+000-020護岸牆身(升層1)灌漿。 B區:0K+000-140既有坡面打除。			
7	晴天	晴天	A區:0K+000-020護岸牆身鋼筋組立。 A區:0K+020-040護岸牆身(升層2)模板組立。 B區:0K+000-140既有坡面打除。			
8	晴天	晴天	A區:0K+000-020護岸牆身(升層2)模板組立。 A區:0K+020-040護岸牆身(升層2)灌漿。 B區:0K+000-140既有坡面打除。 監造單位查驗:A區:0K+000-040護岸牆身(升層2)(鋼筋模板)、A區:0K+000-020護岸牆身(升層2)(混凝土)。			
9	晴天	晴天	A區:0K+000-020護岸牆身(升層2)灌漿。 A區:0K+020-040護岸牆身(升層3)模板組立。 B區:0K+000-140既有坡面打除。			
10	晴天	晴天	A區:0K+000-020護岸牆身(升層3)模板組立。 A區:0K+020-040護岸牆身(升層3)灌漿。 B區:0K+000-080上層墩座挖土石。			
11	晴天	晴天	A區:0K+000-020護岸牆身(升層3)灌漿。 A區:0K+020-040護岸牆身(升層4)模板組立。 B區:0K+000-080上層墩座挖土石。			
12	晴天	晴天	A區:0K+000-020護岸牆身(升層4)模板組立。 A區:0K+020-040護岸牆身(升層4)灌漿。 B區:0K+000-080上層墩座挖土石。 監造單位查驗:B區0-140(上層墩座開挖抽查)。			
13	晴天	晴天	A區:0K+000-020護岸牆身(升層4)灌漿。 B區:0K+000-080上層墩座打底。			
14	雨天	雨天	B區:0K+000-080上層墩座鋼筋組立。 B區:0K+060-080上層墩座模板組立。			
15	晴天	晴天	B區:0K+060-080上層墩座灌漿。 B區:0K+040-060上層墩座模板組立。 專任工程人員督察:B區:0K+000-040上層墩座(基礎)-鋼筋完成檢核、 B區:0K+040-060上層墩座(基礎)-模板完成檢核。			
預 定			26.060%	填表	工務所主任	副工程師 廖元賢
實 際			42.890%			