

103 年度工區放流水水質監測結果彙整表

項目 時間	工區	pH 值	水溫 (°C)	DO (mg/L)	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	油脂 (mg/L)	SS (mg/L)	真色 色度
103.01.14	喬本	8.5	23.8	7.6	ND	<10	ND	26.6	<50
103.02.11	允偉	8.1	21.5	5.2	ND	21.6	ND	21	<50
103.03.03	喬本	8	24.7	5.2	ND	ND	3.7	9	<50
103.04.28	大江	8	28.6	6.1	ND	56.4	3.1	21.2	ND
103.05.13	允偉	7.3	28.6	4.3	ND	ND	ND	ND	<50
103.06.10	喬本	8	29.1	5.9	ND	31.6	2.2	23.1	<50
103.07.31	大江	8	28.6	5.3	ND	<10.0	ND	15.3	<50
103.08.19	大江	6.3	31.2	5.9	ND	ND	2	8.4	<50
103.09.01	動物疫苗	7.2	30.2	7.2	ND	ND	ND	11.9	<50
103.10.22	動物疫苗	8.1	29.3	4.1	ND(0.36)	ND	ND(1.18)	15.9	<50(5.3)
103.11.24	喬本	7.3	27.2	5	ND(1.41)	15.9	7.1	10.6	<50(30.0)
103.12.01	動物疫苗	7.7	26.4	4.1	ND(0.54)	ND(0.78)	ND(1.25)	ND(1.0)	<50(2.4)
MDL		--	--	--	2.0	6.4	2.0	2.5	1.2
營建工地放流水標準		6.0~9.0	5~9 月<38°C， 10~翌年 4 月<35°C	-	30	100	-	30	550

註：“<Z” 表示檢驗值低於檢量線最低點濃度(Z)而高於方法偵測極限(MDL)濃度；”ND”表示檢驗值低 MDL