

表 2.3.1-1 111 年度上半年各施工廠商放流水水質監測結果

測站	項目	水溫	pH	導電度	大腸桿菌群	懸浮固體	生化需氧量	正磷酸鹽	化學需氧量	油脂
	單位 日期	℃	--	μmho /cm	CFU/100ml	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
偵測極限		--	--	--	10(QDL)	1.0	1.0	0.0083	1.1	2.0
加工區污水處理廠納管水質標準		35	5~9	5000	—	300	300	—	500	25
鼎基 (二期)	111.01.06	25.5	8.0	573	<10	192	ND	0.163	ND	ND
	111.02.08	23.8	8.2	634	7.5×10 ²	15.0	ND	<0.064	6.9	ND
金利食安 (二期)	111.02.08	24.1	8.2	536	4.0×10 ²	19.7	4.1	<0.064	19.3	ND
	111.03.09	26.7	7.8	551	2.5×10 ⁴	11.7	2.5	<0.064	17.1	ND
久森	111.01.06	26.0	7.7	837	3.5×10 ³	23.2	ND	0.064	27.4	ND
	111.03.09	25.2	7.8	751	1.2×10 ⁴	12.2	ND	<0.064	10.9	ND
	111.04.07	29.1	7.4	734	5.0×10 ³	92.4	ND	0.095	23.7	ND
	111.05.12	27.9	8.1	567	9.8×10 ³	31.9	2.4	0.068	9.9	ND
	111.06.01	32.9	7.8	696	5.1×10 ³	5.0	ND	<0.064	ND	ND
達安 (二期)	111.01.06	24.1	7.6	862	4.5×10 ³	3.6	ND	0.092	18.0	ND
	111.02.08	24.3	8.0	907	6.0×10 ²	3.5	ND	0.077	ND	ND
	111.03.09	24.4	7.8	775	2.4×10 ⁴	5.6	4.0	0.439	31.1	ND
	111.04.07	28.8	7.7	542	2.7×10 ⁵	3.3	4.7	0.362	11.1	ND
	111.05.12	27.5	7.7	393	3.7×10 ⁴	25.6	8.7	0.163	36.0	ND
	111.06.01	30.7	8.2	264	6.6×10 ⁴	4.9	2.5	0.335	27.9	2.2
合信	111.04.07	28.8	8.1	755	6.4×10 ⁴	29.6	ND	ND	ND	ND
	111.05.12	27.8	10.0	540	5.0×10 ²	106	ND	<0.064	13.0	ND
	111.06.01	34.6	7.6	812	5.0×10 ²	9.4	ND	<0.064	ND	3.0

註：1.排放納管水質標準係依據「屏東縣六塊厝農場設置加工出口區計畫環境影響說明書第四次環境影響差異分析報告」。

2.以 ND 表示者，表示該項測值小於方法偵測極限(MDL)；以 < 數字表示者，表示該項測值大於方法偵測極限但小於定量極限(QDL)。

3.灰色網底表示該項測值超過加工區污水處理廠之納管水質標準。

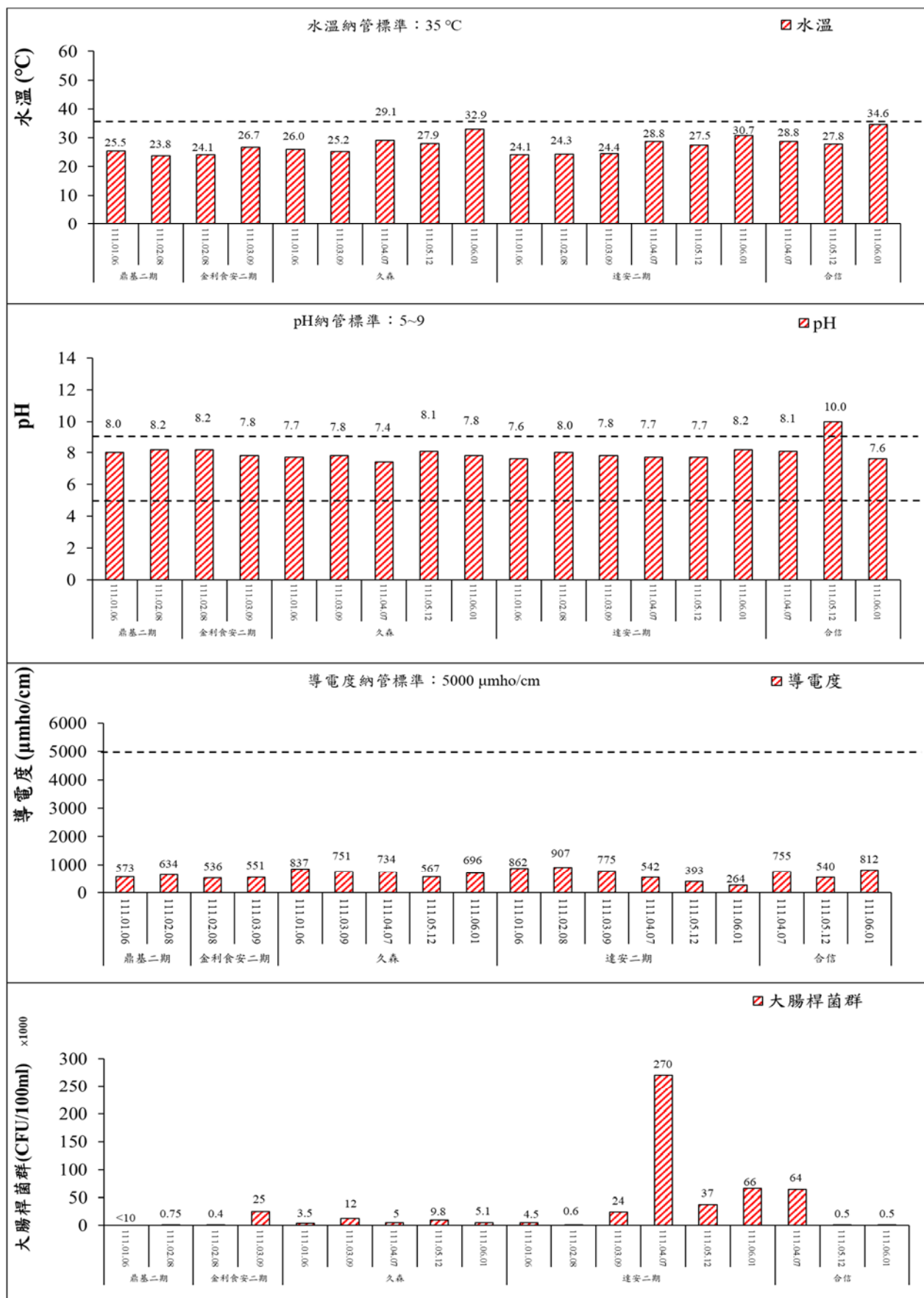


圖 2.3.1-1 111 年度上半年各施工廠商放流水水質變化圖(1/2)

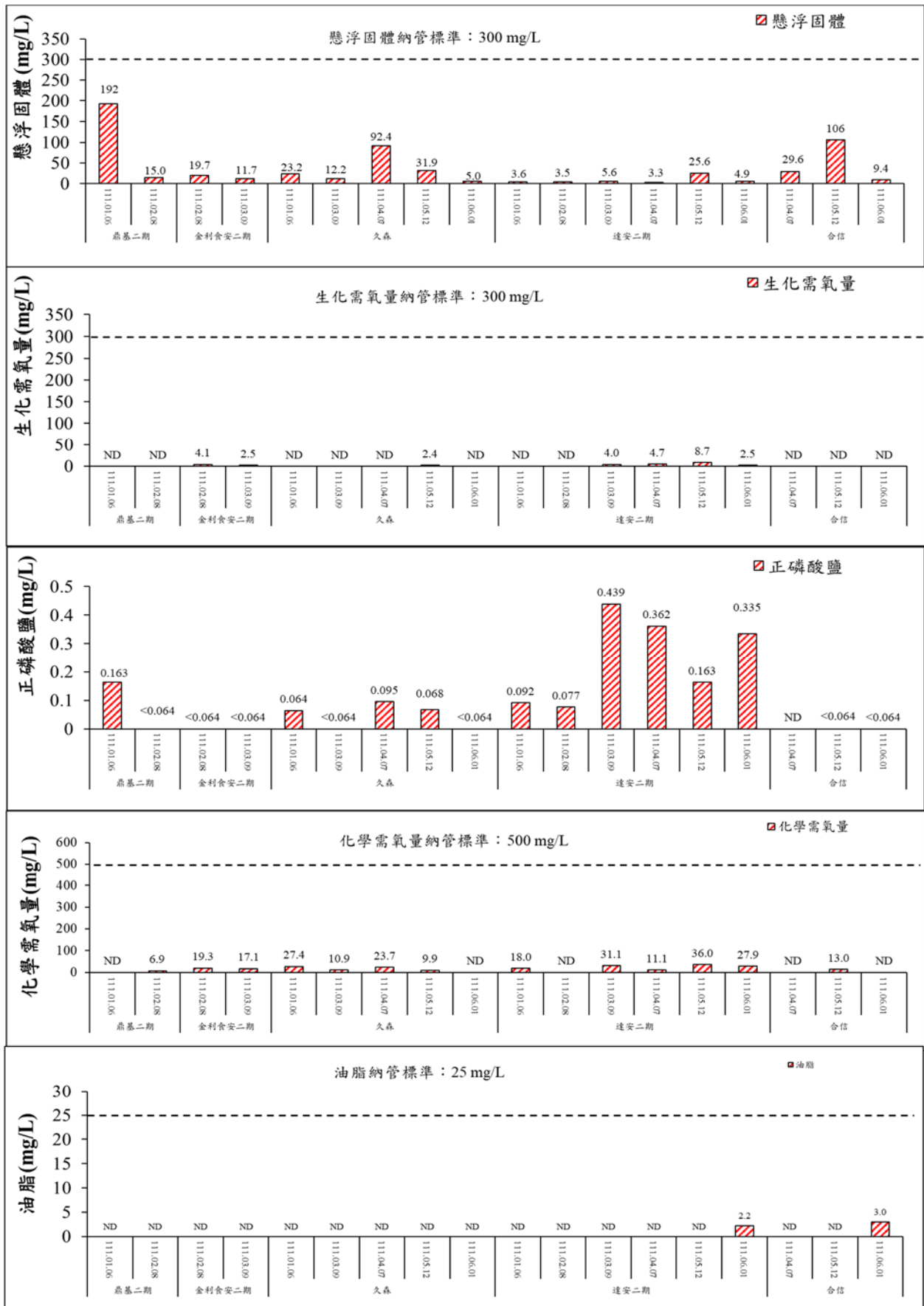


圖 2.3.1-1 111 年度上半年各施工廠商放流水水質變化圖(2/2)