

表2.2-6 放流水水質檢測綜合成果

項目	氫離子濃度指數	水溫	懸浮固體	生化需氧量	化學需氧量	氨氮	硝酸鹽氮	硝酸鹽	磷酸鹽	大腸桿菌群	日期	
												mg/L
測站	-	°C	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	CFU/100mL	
	6.8	27.8	<0.5	2.6	8.1	ND<0.03	12.0	53.1	7.30	1.4×10 <sup>3</sup>	105.08.23	
	7.0	27.5	12.4	8.9	28.4	3.96	11.1	49.1	4.20	9.0×10 <sup>4</sup>	105.09.13	
	7.4	25.6	4.3	8.0	26.9	4.48	8.04	35.6	6.93	2.5×10 <sup>4</sup>	105.10.18	
	6.7	24.6	10.9	8.1	27.9	7.04	9.73	43.1	5.07	4.9×10 <sup>4</sup>	105.11.12	
	7.5	23.7	10.7	8.2	27.3	4.50	23.2	102.7	5.25	2.5×10 <sup>4</sup>	105.12.22	
	6.8	22.3	11.1	5.7	19.0	3.51	16.2	71.7	4.88	1.9×10 <sup>4</sup>	106.01.19	
	6.8	17.5	3.8	3.3	16.9	1.69	17.4	77.0	6.19	3.0×10 <sup>4</sup>	106.02.06	
	6.2	18.1	5.9	4.8	24.8	7.48	20.8	92.2	9.51	1.1×10 <sup>5</sup>	106.03.14	
	7.1	24.0	13.0	7.2	30.3	7.52	19.9	88.4	9.42	5.6×10 <sup>4</sup>	106.04.26	
	6.9	23.9	8.3	7.9	15.0	4.46	5.44	24.1	3.60	2.7×10 <sup>5</sup>	106.05.17	
	7.6	27.3	32.7	32.9	77.4	19.9	0.05	0.2	7.96	7.2×10 <sup>6</sup>	106.06.21	
								0.0				
標準	6.0-9.0	38.0(5-9月) 35.0(10-翌年4月)	50.0	50.0	150.0	-	50.0	-	-	3.0×10 <sup>5</sup>	---	

放流水口放流水

備註：1. 低於方法偵測極限之測定值以"ND"表示，並註明"ND<方法偵測極限(MDL)"，低於檢量下限時備註"<檢量下限濃度"。

2. 懸浮固體MDL=0.5 mg/L;生化需氧量MDL=2.0 mg/L。(104年2月起)；懸浮固體MDL<0.5 mg/L;生化需氧量MDL<2.0 mg/L。(105年2月起)

3. 磷酸鹽管制標準4.0mg/L，是針對放流水排入水質水源保護區。