

113第2季嘉義市水質監測結果

測站名稱	採樣日期	河川污染指數	水溫	酸鹼值	導電度	溶氧(電極法)	生化需氧量	化學需氧量	懸浮固體	大腸桿菌群	氨氮	鎘	鉛	銅	鋅	錳	鉻	備註
廬山橋	113/4/9	5.3	26.3	7.8	847	5.1	10.2	23.3	74.3	7,900	1.31	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	0.002	0.022	0.243	ND (<0.0007)	
台林橋	113/4/9	6.3	26.6	7.7	891	3.5	24.0	32.7	20.3	36,000	1.49	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	0.001	0.021	0.457	ND (<0.0007)	
華興橋	113/4/9	5.5	25.7	7.8	508	5.0	16.8	56.4	56.1	210,000	0.51	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	0.007	0.195	0.428	0.006	
忠義橋	113/4/9	4.0	26.0	7.8	761	4.2	5.9	9.1	18.2	24,000	0.64	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	0.007	0.024	0.125	ND (<0.0007)	
永欽一號橋	113/4/9	3.5	24.5	7.5	975	2.7	8.0	17.8	6.6	2,500,000	0.21	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	0.002	0.042	0.410	ND (<0.0007)	
蘭潭進水口	113/4/9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	水深不足，無採樣
蘭潭取水口	113/4/9	1.0	24.8	8.2	526	7.0	1.9	4.3	2.6	90	0.16	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	ND (<0.0010)	ND (<0.0025)	0.015	ND (<0.0007)	
香湖公園	113/4/10	5.0	28.0	7.9	702	4.1	20.9	57.2	22.5	-	0.25	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	0.006	0.056	0.158	0.002	
頂庄社區(入)	113/4/9	6.8	25.2	7.7	847	1.4	16.5	34.3	9.0	-	1.57	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	0.003	0.138	0.120	ND (<0.0007)	
頂庄社區(出)	113/4/9	9.0	26.3	7.6	620	1.7	62.3	87.2	135	-	1.40	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	0.010	0.282	0.159	0.004	
十四甲排水	113/4/9	10.0	26.1	7.6	1940	1.3	283	495	1450	-	4.45	0.002	0.009	0.259	2.75	2.36	0.018	
民雄排水	113/4/10	3.3	28.4	7.9	3080	4.8	10.5	30.4	13.6	-	0.68	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	0.016	0.431	0.094	0.013	
北排排水(莊敬橋)	113/4/10	6.0	27.6	7.9	830	5.5	18.2	39.8	7.8	-	3.61	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	0.009	0.047	0.198	ND (<0.0007)	
西區排水	113/4/10	6.8	26.1	7.7	690	1.0	41.5	80.1	14.6	-	2.25	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	0.013	0.026	0.106	ND (<0.0007)	
中央排水	113/4/10	5.8	29.6	8.1	653	7.6	37.5	65.9	53.7	-	2.34	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	0.005	0.047	0.115	0.003	
南排排水	113/4/9	7.3	24.7	7.7	707	1.7	17.4	43.0	23.6	-	2.93	ND (<0.0003)	ND (<0.0046)	0.006	0.043	0.105	ND (<0.0007)	
興村排水	113/4/9	8.0	23.8	7.7	969	2.4	64.4	306	169	-	2.25	ND (<0.0003)	0.008	0.026	0.232	0.101	0.004	
廬山橋	113/5/7	2.8	30.8	8.0	635	6.6	8.4	14.0	11.9	-	0.72							
台林橋	113/5/7	6.0	30.3	7.9	777	4.8	15.3	21.0	18.8	-	5.43							
華興橋	113/5/8	5.8	30.5	7.8	1020	4.2	10.1	18.7	17.5	-	6.15							
忠義橋	113/5/7	3.3	29.5	8.2	1080	6.2	5.2	12.4	21.4	-	0.08							
永欽一號橋	113/5/7	3.3	29.8	8.0	908	5.4	6.1	15.5	13.6	-	0.56							
蘭潭進水口	113/5/7	2.3	26.7	7.6	851	2.8	1.3	7.0	14.1	-	0.25							
蘭潭取水口	113/5/7	1.5	29.2	8.2	491	5.9	1.4	7.8	13.5	-	0.05							
香湖公園	113/5/8	5.5	30.7	8.4	737	8.0	24.1	31.1	12.5	-	7.90							
頂庄社區(入)	113/5/7	5.8	28.2	7.8	794	2.1	7.1	46.6	4.1	-	4.16							
頂庄社區(出)	113/5/7	7.8	28.0	7.7	723	1.4	18.8	23.3	3.7	-	4.09							
十四甲排水	113/5/7	7.3	32.5	8.2	1180	4.0	54.5	187	32.6	-	16.6							
民雄排水	113/5/8	3.3	30.9	8.1	3580	4.7	6.3	16.3	9.6	-	0.80							
北排排水(莊敬橋)	113/5/8	5.8	29.5	7.8	997	4.0	14.3	26.4	7.6	-	6.02							
西區排水	113/5/8	6.0	29.4	8.3	655	4.6	28.9	64.5	15.9	-	8.49							
中央排水	113/5/8	7.8	31.6	8.8	875	10.4	34.2	84.0	109	-	4.24							
南排排水	113/5/7	8.3	28.2	8.0	1130	1.4	22.0	57.5	21.2	-	12.5							
興村排水	113/5/7	7.3	28.0	8.0	923	2.6	27.3	82.4	22.1	-	13.4							
廬山橋	113/6/17	4.0	29.5	7.8	415	5.8	8.7	15.4	6.6	-	1.03							
台林橋	113/6/17	3.3	30.6	7.8	444	5.2	12.7	20.8	12.5	-	0.53							
華興橋	113/6/18	4.0	30.7	7.6	607	4.6	11.9	20.5	14.0	-	2.83							
忠義橋	113/6/17	2.3	30.6	7.7	534	8.8	5.5	13.1	11.9	-	0.38							
永欽一號橋	113/6/17	3.5	29.5	7.6	726	6.6	6.6	23.2	6.9	-	1.79							
蘭潭進水口	113/6/17	1.5	26.3	7.9	434	6.0	1.3	8.5	5.9	-	0.43							
蘭潭取水口	113/6/17	1.5	29.2	7.9	417	7.3	1.5	10.0	1.9	-	0.67							
香湖公園	113/6/18	5.5	31.8	8.2	576	7.5	20.6	32.8	11.1	-	4.48							
頂庄社區(入)	113/6/17	5.8	28.6	7.6	568	2.1	7.4	26.3	3.1	-	3.80							
頂庄社區(出)	113/6/17	6.8	28.4	7.6	552	2.5	18.0	32.4	6.6	-	3.11							
十四甲排水	113/6/17	7.3	31.7	8.1	772	4.2	44.3	131	20.3	-	3.28							
民雄排水	113/6/18	4.0	32.5	7.8	2960	5.5	9.2	32.8	6.5	-	1.06							
北排排水(莊敬橋)	113/6/18	6.0	30.4	7.8	687	4.8	15.2	29.0	5.4	-	5.78							
西區排水	113/6/18	6.0	31.9	7.9	689	5.2	24.8	61.4	8.3	-	7.91							
中央排水	113/6/18	5.5	33.2	8.1	634	8.6	26.0	62.2	5.9	-	3.53							
南排排水	113/6/17	7.8	28.5	7.7	672	1.1	20.8	46.3	7.5	-	6.19							
興村排水	113/6/17	6.5	30.2	7.9	762	5.3	25.8	93.4	28.8	-	9.19							