

公開類
季報

期間終了一個月內編報

編製機關 臺北縣政府環境保護局
表號 1134-05-02-2

臺北縣河川水質監測結果

中華民國97年08月

河川名稱	監測站名	監測站編號	水體分類等級	採樣日期	採樣時間	氣溫 ℃	水流量 CMS	水質紀錄										水質紀錄										備註							
								水溫 ℃	pH值	溶氧量 mg/L	總氮 mg/L	總磷 mg/L	生化需氧量 (5天20℃) mg/L	化學需氧量 mg/L	懸浮固體 mg/L	鎘 mg/L	鉛 mg/L	總鉻 mg/L	汞 mg/L	銅 mg/L	鋅 mg/L	導電度 μmho/cm/25℃	大腸桿菌群 個/100ml	陰離子表面活性劑 mg/L	氨氮 mg/L	氯鹽 mg/L	透視度 cm		濁度 NTU	六價鉻 mg/L(第四位)	硫酸鹽 mg/L	鐵 mg/L	錳 mg/L		
																																		mg/L(統計至小數第四位)	
水仙溪	靈山宮	R01	無	8/5	10:00	29.7		27.7	7.1	5.9			8.6	32	12	N.D.<0.003	0.08	N.D.<0.009	N.D.<0.003	376	1.50*10 ⁵	13	25	>30	8.5										
水仙溪	小石板橋	R02	無	8/5	09:50	32.2		28.7	7.3	4.8			18	83	64	N.D.<0.003	0.08	N.D.<0.009	0.02	420	1.40*10 ⁶	16	28	14	18										
林口溪	林口溪橋	R03	無	8/5	10:30	29.2		28.3	7.4	6.4			6.6	28	5.2	N.D.<0.003	0.07	N.D.<0.009	N.D.<0.003	394	5.50*10 ³	7.2	41	>30	6.0										
林口溪	下福橋	R04	無	8/5	10:40	30.3		29.8	8.0	8.4			4.6	21	4.8	N.D.<0.003	0.12	N.D.<0.009	N.D.<0.003	404	1.60*10 ⁴	3.5	42	>30	4.6										
觀音坑溪	集福橋	R05	無	8/6	09:48	32.1		31.2	8.1	7.0			7.9	43	16	N.D.<0.003	0.10	0.43	0.04	794	8.00*10 ⁵	7.4	91	17	18										
觀音坑溪	觀音坑三號橋	R06	無	8/6	09:37	33.0		30.0	6.8	7.6			95	222	18	N.D.<0.003	0.11	0.17	0.11	526	6.70*10 ⁵	1.1	41	4	13										
五股坑溪	洲子一橋	R07	無	8/6	10:02	31.4		30.9	7.7	5.2			23	57	20	N.D.<0.003	0.11	N.D.<0.009	0.22	464	2.50*10 ⁵	7.6	26	26	9.4										
五股坑溪	俊成橋	R08	無	8/6	10:15	31.6		32.2	8.0	4.6			16	79	124	N.D.<0.003	0.09	0.10	0.98	878	5.00*10 ³	3.8	52	8	55										
大科坑溪	大窠橋	R09	無	8/6	10:29	33.7		31.7	8.0	8.6			9.5	47	18	N.D.<0.003	0.11	N.D.<0.009	0.02	1130	2.50*10 ⁵	10	163	>30	6.8										
大科坑溪	山腳溪橋	R10	無	8/6	10:37	32.4		31.4	8.2	8.1			6.3	31	7.0	0.005	0.15	N.D.<0.009	0.02	1120	4.70*10 ⁴	7.1	190	>30	4.2										
新店溪	青潭堰取水口	R11	甲	8/19	09:54	32.5		26.7	7.0	8.1		0.03	N.D.<0.7	N.D.<3.0	4.6	N.D.<0.0007	N.D.<0.01	N.D.<0.002	0.005	0.01	102	3.10*10 ³	N.D.<0.004	5.1	>30	8.8		13	0.11	0.01					
新店溪	直潭堰取水口	R12	甲	8/19	10:17	32.3		27.0	6.8	6.2		0.03	N.D.<0.7	N.D.<3.0	3.1	N.D.<0.0007	N.D.<0.01	N.D.<0.002	0.003	0.004	91	2.10*10 ³	N.D.<0.004	5.8	>30	6.3		12	0.10	0.008					
大漢溪	鳶山堰取水口	R13	乙	8/13	10:00	30.6		30.3	8.6	8.9		0.04	2.1	6.5	8.9	N.D.<0.0007	N.D.<0.01	N.D.<0.002	0.005	0.01	212	1.90*10 ²	N.D.<0.004	3.1	>30	1.9		24	0.14	0.007					
三峽河	三峽堰取水口	R14	無	8/13	10:30	29.5		26.6	7.7	8.2		0.05	0.8	N.D.<3.0	16	N.D.<0.0007	N.D.<0.01	N.D.<0.002	0.006	0.01	154	6.30*10 ³	N.D.<0.004	2.7	20	0.75		18	0.36	0.02					
大豹溪	湊合橋	R17	無	8/13	10:40	30.2		25.9	8.0	7.3			N.D.<0.7	3.0	6.5	N.D.<0.0007	N.D.<0.01	N.D.<0.002	0.005	0.007	141	4.40*10 ³	N.D.<0.004	1.7	>30	0.5		0.21	0.008						
大豹溪	東眼橋	R18	無	8/13	10:50	29.6		25.1	7.9	7.0			N.D.<0.7	N.D.<3.0	N.D.<2.5	N.D.<0.0007	N.D.<0.01	N.D.<0.002	0.005	0.009	122	9.40*10 ³	N.D.<0.004	1.7	>30	0.25		0.11	0.002						
瑪鍊溪	瑪鍊溪取水口	R21	無	8/12	10:30	32.2		29.3	7.9	7.5		0.04	N.D.<0.7	N.D.<3.0	2.6	N.D.<0.0007	N.D.<0.01	N.D.<0.002	0.005	0.01	148	9.50*10 ²	0.03	15	>30	0.4		7.2	0.26	0.03					
瑪鍊溪	裕大橋	R22	無	8/12	10:20	32.6		27.1	7.8	8.0		0.05	N.D.<0.7	N.D.<3.0	N.D.<2.5	N.D.<0.0007	N.D.<0.01	N.D.<0.002	0.004	0.008	107	1.20*10 ³	0.006	10	>30	0.55		6.5	0.10	0.004					
瑪鍊溪	四十九號橋	R23	無	8/12	10:00	32.0		29.7	8.1	8.5			N.D.<0.7	3.4	5.1	N.D.<0.0007	N.D.<0.01	N.D.<0.002	0.004	0.009	169	2.60*10 ³	0.03	11	>30	0.80		0.22	0.03						
瑪鍊溪	國中橋	R24	無	8/12	10:05	29.3		27.8	7.2	6.7			N.D.<0.7	7.3	3.1	N.D.<0.0007	0.01	N.D.<0.002	N.D.<0.002	0.005	1960	8.30*10 ³	0.11	624	>30	0.45		0.03	0.05						
東勢格溪	東勢格溪取水口	R31	無	8/20	10:30	31.0		29.6	7.8	8.0		0.03	N.D.<0.7	N.D.<3.0	N.D.<2.5	N.D.<0.0007	N.D.<0.01	N.D.<0.002	0.03	0.05	114	4.50*10 ²	0.01	7.1	>30	1.8		11	0.13	0.004					
景美溪	石碇取水口	R32	無	8/20	10:05	32.6		29.7	7.7	7.8		0.06	1.0	3.9	3.5	N.D.<0.0007	N.D.<0.01	N.D.<0.002	0.02	0.03	178	1.70*10 ³	0.03	7.6	>30	3.0		18	0.10	0.006					
基隆河	圓山取水口	R33	乙	8/18	10:24	29.3		29.8	7.3	7.5		0.02	N.D.<0.7	4.2	2.6	N.D.<0.0007	N.D.<0.01	N.D.<0.002	0.005	0.007	233	3.00*10 ²	N.D.<0.004	8.4	>30	2.6		41	0.14	0.02					
基隆河	康誥坑溪取水口	R34	無	8/18	09:45	32.4		27.1	7.0	7.2		0.01	0.8	N.D.<3.0	N.D.<2.5	N.D.<0.0007	N.D.<0.01	N.D.<0.002	0.004	0.007	107	5.30*10 ³	N.D.<0.004	8.4	>30	1.8		10	0.10	0.002					

臺北縣電子公文

