

### 臺北縣 河川水質監測結果

中華民國 92年5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													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(統計至小數第四位)	鉛 mg/L(統計至小數第四位)	鉻 mg/L(統計至小數第四位)	汞 mg/L(統計至小數第四位)	銅 mg/L(統計至小數第四位)		鋅 mg/L(統計至小數第四位)	導電度 μmho/cm/25℃	大腸桿菌 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(統計至小數第四位)	硫酸鹽 mg/L	
基隆河	瑞峰橋	R01	乙	5/6	10:55	29.7		28	7.9	8.4			1	5	18	<0.001	<0.01	<0.01		<0.003		175	4.5*10 <sup>3</sup>		0.08		>30	20				
基隆河	瑞慶橋	R02	乙	5/6	10:35	29		26.8	7.4	7			2	9	20	<0.001	<0.01	<0.01		<0.003		205	4.7*10 <sup>4</sup>		0.84		>30	16				
基隆河	漳江橋	R03	丙	5/6	10:05	29.4		25.9	6.7	4.6			3	16	82	<0.001	<0.01	<0.01		0.009		216	1.9*10 <sup>2</sup>		0.91		10.2	70				
基隆河	社后橋	R04	丁	5/6	9:50	28.7		27	7.2	4.6			3	11	84	<0.001	<0.01	<0.01		0.009		231	7.9*10 <sup>4</sup>		1.1		10	39				
觀音坑溪	葉福橋	R05	無	5/21	11:18	27.5		26.8	8.6	0.4			369	657	441	<0.001	<0.01	0.86		0.86		3530	5.0*10 <sup>2</sup>		89		5	170				
觀音坑溪	觀音坑三號橋	R06	無	5/21	11:10	26.8		26.1	7	8.1			6	171	27	<0.001	<0.01	0.16		0.42		445	2.4*10 <sup>6</sup>		7.5		22	22				
五股坑溪	洲子一橋	R07	無	5/7	10:10	33.6		31.2	7.4	0.5			30	205	125	<0.001		0.26		0.38		754	9.7*10 <sup>2</sup>		7.9		5	75				
五股坑溪	復成橋	R08	無	5/7	10:25	33.2		32.6	7.2	0.6			122	312	48	<0.001		0.47		0.63		803	1.1*10 <sup>2</sup>		1.5		9	50				
三峽溪	長福橋	R09	無	5/20	9:50	23.4		23.5	7.6	5			12	50	60	<0.001	<0.01	<0.01		<0.003		253	4.9*10 <sup>4</sup>		0.89		>30	8.5				
三峽溪	大利橋	R10	無	5/20	10:00	24		23.9	7.7	7.2			9.9	32	3	<0.001	<0.01	<0.01		<0.003		195	5.0*10 <sup>2</sup>		0.1		>30	2.8				
大豹溪	湊合橋	R11	無	5/20	10:15	24.4		22.7	8.3	8.5			<0.6	11.0	2	<0.001	<0.01	<0.01		<0.003		173	3.7*10 <sup>2</sup>		0.05		>30	1.2				
大豹溪	東眼橋	R12	無	5/20	10:30	25.4		22.2	8.4	8.8			<0.6	8.9	<2	<0.001	<0.01	<0.01		<0.003		143	4.4*10 <sup>2</sup>		0.03		>30	0.95				
雙溪	梅竹橋	R13	無	5/13	11:08	27.8		27.4	7.4	8.8			0.8	<4	5.6	<0.001	<0.01	<0.01		<0.003		100	1.7*10 <sup>3</sup>		0.07		>30	3			14	
雙溪	新社橋	R14	無	5/13	11:30	29.9		28.3	6.8	7.2			<0.6	8.4	6.3	<0.001	<0.01	<0.01		<0.003		3500	7.1*10 <sup>2</sup>		0.08		>30	5.6			134	

### 臺北縣 河川水質監測結果

中華民國 92年5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													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(統計至小數第四位)	鉛 mg/L(統計至小數第四位)	鉻 mg/L(統計至小數第四位)	汞 mg/L(統計至小數第四位)	銅 mg/L(統計至小數第四位)		鋅 mg/L(統計至小數第四位)	導電度 μmho/cm/25℃	大腸桿菌 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(統計至小數第四位)	硫酸鹽 mg/L	
淡水河	關渡橋	R22	丁	5/21	10:08	26.1		25.5	7	2.3			3.5	48	19	<0.001	<0.01	<0.01		<0.003		16200	1*10 <sup>5</sup>		4.4		>30	11				
淡水河	大漢橋	R23	丁	5/21	11:45	27.6		25.2	8.2	0.7			23	94	388	<0.001	<0.01	<0.01		0.04		1500	2.9*10 <sup>6</sup>		9.1		2	370				
新店溪	光復橋	R24	丙	5/14	9:55	25.5		26.4	7	1			19	81	24	<0.001	<0.01	<0.01		0.003		8670	5.4*10 <sup>2</sup>		7.8		21	23				
新店溪	秀朗橋	R25	丙	5/14	10:25	25.5		25.3	8.6	3.8			14	73	1260	<0.001	<0.01	<0.01		0.03		435	2.5*10 <sup>2</sup>		4.9		1	350				
大漢溪	城林橋	R26	丙	5/15	11:10	24.9		26.6	9.5	1.2			24	413	22200	<0.001	<0.01	<0.01		0.11		1160	2.2*10 <sup>2</sup>		1.2		0	5800				
水質水庫	崙山堰	R27	丙	5/15	10:15	26		25.9	—	8.8		0.04	2.5	<4	10	<0.001	<0.01	<0.01		<0.003		222	1.3*10 <sup>2</sup>		<0.009		>30	10			46	
水質水庫	青潭堰	R28	乙	5/14	10:58	24.6		24.4	—	8.8		0.006	1.4	<4	5.7	<0.001	<0.01	<0.01		<0.003		121	6.4*10 <sup>2</sup>		0.03		>30	1.5			20	
大科坑溪	大農橋	R29	無	5/07	10:37	32.9		31	7.9	5.4			22	154	26	<0.001	<0.01	<0.01		0.1		779	5.7*10 <sup>6</sup>		4		14	23				
大科坑溪	山腳溪橋	R30	無	5/07	10:47	31.8		30.2	8	7.4			10	86	9.8	<0.001	<0.01	<0.01		0.04		568	8*10 <sup>4</sup>		9.8		20	11				