公 開 類 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

## \_\_ 臺北\_縣 河 川 水 質 監 測 結 果

中華民國 91 年 10 月

				I		1		水質紀鏡															$\overline{}$						
河川名稱	監測站名	監測站編號	水體類級			氣溫			pH值	溶氧量	總氮	總磷	生 化 需氧量 (5天20℃)	化 學	悲 浮 固 體	鍋	鉛 络	汞	銅 鋅	導電度 μmho/	大 腸桿菌群	陰離子 界 面 活性劑	氨氮	氣 鹽	透視度	濁 度	六 價 絡 mg/L( 統 計至小數	硫酸鹽	備註
						°C	CMS	℃		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		mg/L(統計至小	收第四位)		cm/25°C	個/100ml	mg/L	mg/L	mg/L		NTU	第四位)	mg/L	
基隆河	瑞峰橋	R01	乙	10/01	10:4	5 23.6	i	22. 6	6. 7	8. 9			1.1	-4.0	7.7					99	2.4*10 <sup>4</sup>		0.13	9.6	7.0	110			
基隆河	瑞慶橋	R02	乙	10/01	10:3	0 23.8	1	22. 3	7. 0	7. 4			2. 2	-4.0	38					76	3.7*10 <sup>4</sup>		0.15	10	6.0	150			
基隆河	漳江橋	R03	丙	10/01	10:0	0 239		22. 7	7. 1	5. 3			6. 0	14	68					87	3.6*10 <sup>4</sup>		0.24	11	7.0	130			
基隆河	社后橋	R04	Т	10/01	09:4	5 24. 2	:	22.6	6. 7	5. 6			4. 2	8.8	54					13300	4.1/10 <sup>4</sup>		3.2	4640	>30	13			
觀音坑溪	集福橋	R05	乙	10/24	10:3	0 21.8	1	23. 2	10.8	2.4			247	790	144					589	3.3*10 <sup>6</sup>		5.7	53	3.0	1500			
觀音坑溪	觀音坑三號橋	R06	甲	10/24	10:2	0 22. 3	1	22. 0	8. 3	3. 7			11	47	74					2540	1.3*10 <sup>6</sup>		7.5	663	19.0	31			
五股坑溪	洲子一橋	R07	甲	10/02	09:5	5 27. 1		26. 3	7.1	2. 1			42	119	16				0.03	414	8.0*10 <sup>4</sup>		1.2	6.9	15.0	900			
五股坑溪	俊成橋	R08	甲	10/02	10:0	5 27. 1		26. 3	7. 2	4. 0			104	265	38					228	4.1*10 <sup>4</sup>		1.3	19	3.0	900			
瑪鍊溪	中福淨水場	R15	無	10/15	10:5	5 26.6	i	26. 7	7. 7	8. 3			2. 0	-4.0	7.6					238	6.1*10 <sup>3</sup>		0.17	4.1	15.0	40		35	
瑪鍊溪	裕大橋	R16	無	####	####	25. 3	1	24. 8	7. 7	8. 7		0.04	2.0	-4.0	3.8					131	2.1*10 <sup>3</sup>		0.04	2.3	29.0	65		17	
瑪鍊溪	四十九號橋	R17	無	####	####	26. 2	:	26. 0	7. 6	8. 9			1.7	-4.0	14					1700	9.1*10 <sup>5</sup>		5.8	246	8.0	100			
瑪鍊溪	國中橋	R18	無	####	####	27. 4		25. 8	7. 3	8. 4			1.8	5. 4	4.3					826	1.1*105		4.0	165	26.0	15			

公 開 類 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

## 臺北 \_縣 河 川 水 質 監 測 結 果(續一完)

中華民國 91 年 10 月

								水 質 紀 録																				
河川名稱	監測站名	監測站編號	水難分類級		採根時間	· 氣溫	水流量	水溫	pH值	溶氧量	總氮	總磷	生 化 需氧量 (5天20°C)	化 學 需氧量	懸 浮 固 體	鍋	鉛 鉻	汞	鋅	等電度 μmho/	. 勝,	会離子 界 面 氨 : 舌性劑	魚 魚 鹽	透視度	. 濁 度	六 價 絡 mg/L( 統 計至小數	硫酸鹽	備註
			7 %			°C	CMS	℃		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		mg/L(統計至小	数第四位)		cm/25℃ 個	1/100mL	mg/L mg/	L mg/L	cm	NTU	第四位)	mg/L	
老梅溪	六合橋	R19	無	10/22	11:00	20.4		19.1	7.0	8. 7		0.14	1.1	26. 0	58					99 2	2.4*104	0.13	9.6	7.0	110			
老梅溪	大溪墘橋	R20	無	10/22	11:10	20.1		19. 2	6.8	8. 7			1.6	24. 0	223					76 3	3.7*10 <sup>4</sup>	0.1:	10	6.0	150			
老梅溪	二十三號橋	R21	無	10/22	10:00	20.1		19.1	7.0	8. 7			1.6	21.0	205					87 3	3.6*10 <sup>4</sup>	0.24	11	7.0	130			
淡水河	關渡橋	R22	T	10/24	09:2	20.8		21.7	7.1	2.7			5.4	35.0	26					13300 4	1.1/10 <sup>4</sup>	3.2	4640	>30	13			
淡水河	大漢橋	R23	T	10/24	09:4:	22.5		22.1	7.4	1.5			18.0	42.0	1880					589 3	3.3*10 <sup>6</sup>	5.7	53	3.0	1500			
新店溪	光復橋	R24	丙	10/16	09:4:	28.2		27.2	7.2	1.4			12.0	34.0	24					2540 1	.3*10 <sup>6</sup>	7.5	663	19.0	31			
新店溪	秀朗橋	R25	丙	10/16	10:1:	27.8		25.0	8.5	5.7			4.4	23.0	661	-0.001	0.04 0.02	0.03		414 8	3.0*10 <sup>4</sup>	1.2	6.9	15.0	900			
大漢溪	城林橋	R26	丙	10/23	10:30	22.5		21.5	7.6	6.4			11.0	24.0	1040					228 4	$1.1*10^4$	1.3	19	3.0	900			
水質水庫	鳶山堰	R27	無	10/23	10:30	22.5		22.0	7.7	8.1		0.03	1.5	<4.0	36					238 6	$5.1*10^3$	0.1	4.1	15.0	40		35	
水質水庫	青潭堰	R28	無	10/16	10:4:	26.7		23.7	7.4	8.8		0.08	0.8	6.6	84					131 2	$2.1*10^3$	0.0	2.3	29.0	65		17	
大科坑溪	大巢橋	R29	無	10/02	10:20	26.6		26.4	7.5	5.3			41.0	224.0	64					1700 9	0.1*10 <sup>5</sup>	5.8	246	8.0	100			
大科坑溪	山腳溪橋	R30	無	10/02	10:30	25.4		25.6	7.6	7.4			18.0	50.0	16					826 1	.1*105	4.0	165	26.0	15			