公開類 季 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 92 年 01 月

									1 + 14	四 /4 7	01 /,																		
											水		質	紀		錄					水		質	紀		錄			
河川名和	測 站	测站编			採樣	氣溫	水流量	水溫	pH值	溶氧量	總氮	總 磷	生 化 需氧量	化 學 需氧量		鎘	鉛 鉻	汞	銅		t 大 腸 桿菌群	界面	氨 氮	氣 鹽	透視度	濁 度	六 價 鉻 Ig/L (紡硫酸鹽	/+1.	
			等 級	日期	時間								(5天20℃						mg/L(統計.	£ μ mho	/	活性劑					計至小數	1舸	註
						°C	CMS	°C		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/I	(統計至小數第	[四位]	小數第四位) cm/25°	○個/100m	I mg/L	mg/L	mg/L	cm	NTU	第四位) mg/L		
基隆河	瑞峰橋	R01	乙	1/13	11:15	17.4		15.7	7.0	8.5			2.4	-4.0	33					195	9.1*10 ³		0.15	7.6	18.0	31			
基隆河	瑞慶橋	R02	乙	1/13	11:00	17.5		15.9	6.7	7.7			-0.5	6.5	4.8					210	4.9*10		1.1	12	>30	3.0			
基隆河	漳江橋	R03	無	1/13	10:35	17.5		17.3	6.6	6.4			-0.5	19	30					234	2.6*105		1.4	15	23.0	18			
基隆河	社后橋	R04	兼	1/13	10:20	18.8		16.4	6.4	7.4			2.2	10	38					233	3.2*105		1.4	13	21.0	11			
鼰音坑溪	集福橋	R05	無	1/22	10:30	17.1		17.0	7.6	0.8			304	794	213					6180	4.1*10		180	1420	17.6	340			
鼰音坑溪	音坑三號	R06	無	1/22	10:35	17.3		17.6	8.2	3.8			127	288	32					759	1.2*10 ⁶		21	73	1.1	27			
五股坑溪	州子一橋	R07	無	1/14	10:20	18.6		17.5	6.7	4.6			78	227	406					543	6.3*105		12	41	3.0	290			
五股坑溪	俊成橋	R08	集	1/14	10:30	18.6		17.3	8.0	6.5			122	406	550					680	5.5*105		15	59	2.0	1040			
三峽溪	長福橋	R09	無	1/21	10:10	15.2		15.1	7.2	4.5			37	89	10					213	4.5*104		2.0	8.5	>30	10			
三峽溪	大利橋	R10	無	1/21	10:20	15.3		15.1	7.4	8.0			2.0	11	-2.0					178	1.8*104		0.11	5.4	>30	2.8			
大豹溪	湊合橋	R11	無	1/21	10:40	16.7		15.4	7.5	8.8			1.1	5.6	-2.0					149	3.7*103		0.03	2.5	>30	0.50			
大豹溪	東眼橋	R12	無	1/21	11:00	16.9		15.4	7.4	8.3			0.7	6.3	-2.0					122	1.9*10		0.02	3.0	>30	0.95			
雙溪	梅竹橋	R13	無	1/7	11:05	14.4		14.1	6.9	8.6		0.05	< 0.5	4.4	58					150	5.4*104		0.15	6.5	21.0	32	11		
雙溪	新社橋	R14	兼	1/7	11:00	13.8		14.1	6.7	6.4		0.04	< 0.5	14	116					114	7.7*104		0.06	8.4	10.0	140	12		

公 開 類 季 期間終了一個月內編報

編製機關北縣政府環境保護 表 號 1134-05-02

_ 臺北_縣 河川水質監測結果

中華民國 92 年 01 月

									一千八	(四 72 5	L 01 11																			
											水		質	紀		錄						水		質	紀		錄			
河川名和	測站	[測站編]	水體類級	採樣日期	採樣時間	氣溫	水流量	水溫	pH值	溶氧量	總氦		生 化 需氧量 (5天20℃			鍋	鉛 鉻	汞	銅 mg/I (鋅 統計至	導電度 umbo/	大 腸 桿菌群	陰離子 界 面 活性劑	氨 氮	氣 鹽	透視度	濁 度	外 絡 mg/L(流酸鹽	備註
			寸 双	4 40	nd 181	°C	CMS	°C		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/]	L(統計至小數第	四位)			μ m10/ cm/25°C			mg/L	mg/L	cm	NTU	丝 第四位)	mg/L	
淡水河	關渡橋	R22	丁	1/22	10:00	17.0		17.2	6.8	2.4			5.7	33	28						19700	5.5*10 ⁵		5.3	7340	29.5	14			
淡水河	大漢橋	R23	丁	1/22	11:10	17.2		16.4	8.3	1.0			15	54	466						1290	3.6*10 ⁶		12	209	2.5	450			
新店溪	光復橋	R24	丙	1/8	09:55	14.8		14.4	6.1	3.3			8.4	90	86						235	$6.7*10^{5}$		2.6	14	5.1	220			
新店溪	秀朗橋	R25	丙	1/8	10:25	15.1		14.9	7.9	4.5			6.9	91	3940						235	$1.2*10^{5}$		1.4	14	0.8	3400			
大漢溪	城林橋	R26	丙	1/9	10:55	16.1		15.7	8.3	2.6			7.2	19	6900						376	5.0*104		1.2	49	0.5	7300			
水質水庫	鳶山堰	R27	無	1/9	10:25	14.5		13.4	6.5	9.0		0.04	0.8	9.4	18						279	$7.3*10^{3}$		0.26	4.1	20.0	29		37	
水質水庫	青潭堰	R28	無	1/8	11:00	14.9		14.6	7.0	8.5		0.02	-0.5	7.1	-2.0						139	$9.1*10^{3}$		0.04	3.1	>30	3.2		16	
大科坑溪	大巢橋	R29	無	1/14	10:45	16.8		17.7	7.3	7.0			51	234	84						796	6.0*10 ⁵		10	110	7.0	85			
大科坑溪	山腳溪棉	R30	無	1/14	10:55	17.2		17.2	7.5	5.5			44	165	77						1040	2.6*10 ⁵		8.2	157	6.0	110			