

公開類	期間終了一個月內編報
月報	

編製機關	新北市政府環境保護局
表號	1134-05-02-2

新北市 河川 水質 監測 結果

中華民國112年1月

河川名稱	監測站名稱	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	溶氧量 mg/L	生化需氧量 mg/L	懸浮固體 mg/L	化學需氧量 mg/L	pH值	導電度 umho/cm	水溫 ℃	大腸桿菌群 CFU/100mL	濁度 NTU	總磷 mg/L	氯鹽 mg/L
水仙溪	靈山宮	R01	丁	1/3	09:49	17.8		2.7	15.6	10.1	43.8	7.1	381	18	150000	5.7		28.1
水仙溪	小石板橋	R02	丁	1/3	09:50	17.8		7	28.6	22.8	53.3	7.4	513	22.6	18000	9.1		54.8
林口溪	林口溪橋	R03	乙	1/3	10:23	17.7		8.4	13.8	13.7	22.6	7.4	355	17.7	390000	7.5		34.9
林口溪	下福橋	R04	乙	1/3	10:32	17.5		9	2	12.7	9.5	7.3	400	17.3	18000	4.1		41.9
觀音坑溪	集福橋	R05	無	1/4	09:25	21		11.2	@2	@2.5	@8.6	7.4	345	18.2	28000	2.2		24.3
觀音坑溪	觀音坑三號橋	R06	無	1/4	09:35	18.9		9.4	@2	@2.5	@8.6	7.1	331	17.6	16000	2.1		25.8
五股坑溪	洲子一橋	R07	無	1/4	09:50	20.8		6.6	10	11.3	31.9	7.0	389	19.1	490000	7.6		46
五股坑溪	俊成橋	R08	無	1/4	10:00	20.1		8.5	@2	5	@8.6	7.1	307	18.4	67000	2.1		34.7
大科坑溪	大窠橋	R09	無	1/4	10:18	19.9		9	3.9	6.6	14.4	7.3	1460	18.8	850000	3		255
大科坑溪	山腳溪橋	R10	無	1/4	10:30	20.3		9.9	@2	@2.5	10.5	7.3	1380	19.2	150000	1.6		280
新店溪	青潭堰取水口	R11	甲	1/5	09:56	20.2		9.3	@2	10	<2.6	7.4	69	18.9	2200	10	0.035	3.38
新店溪	直潭取水口	R12	甲	1/5	10:13	21.7		9.5	@2	@2.5	<2.6	7.2	71	18.5	610	1.6	@0.02	3.16

公開類	期間終了一個月內編報
月報	

編製機關	新北市政府環境保護局
表號	1134-05-02-2

新 北 市 河 川 水 質 監 測 結 果(續2)

中 華 民 國 112 年 1 月

河川名稱	監測站名稱	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	溶氧量 mg/L	生化需氧量 mg/L	懸浮固體 mg/L	化學需氧量 mg/L	pH值	導電度 umho/cm	水溫 ℃	大腸桿菌群 CFU/100mL	濁度 NTU	總磷 mg/L	氯鹽 mg/L
大漢溪	鳶山堰取水口	R13	乙	1/6	09:52	21.4		9.2	@2	12	@8.6	7.2	225	18	2300	15	0.035	3.32
三峽河	三峽堰取水口	R14	無	1/6	10:10	19.8		9.9	@2	@2.5	<2.6	7.4	123	17.7	1300	0.75	@0.02	2.2
橫溪	竹崙橋	R15	無	1/6	10:25	19.5		9.6	@2	4.1	<2.6	7.4	103	17.8	16000	2.1		3.57
橫溪	橫溪橋	R16	無	1/6	10:33	18.9		9.4	@2	4.4	@8.6	7.4	133	18.2	20000	2.8		4.84
雙溪	梅竹橋	R19	甲	1/10	10:21	22.1		9.4	@2	@2.5	<2.6	7.2	75	19.2	6600	3.3	0.023	6.64
雙溪	雙溪取水口	R20	甲	1/10	10:40	21.7		9	@2	4.9	<2.6	7.4	79	19.9	14000	6.5	0.023	7.71
老梅溪	老梅溪取水口	R25	乙	1/11	10:31	23.2		9.4	@2	2.9	<2.6	7.3	88	18.2	6000	2.4	0.027	9.55
老梅溪	大溪墘橋	R26	乙	1/11	10:39	21.9		9.5	@2	@2.5	<2.6	7.2	88	18.1	8400	1.7		9.5
老梅溪	二十三號橋	R27	丙	1/11	10:47	21		9.3	@2	@2.5	<2.6	7.1	98	18.4	15000	2.4		10.4
百拉卡溪	百拉卡取水口	R28	無	1/12	10:36	20.3		9	@2	@2.5	<2.6	7.5	110	17.7	190	1.3	0.044	7.8
大屯溪	中和橋	R29	丙	1/12	10:13	20.7		9	@2	9.8	<2.6	7.4	120	19.3	3600	5.2		10.3
大屯溪	第十號橋	R30	丙	1/12	10:02	21.5		9	@2	10.8	<2.6	7.4	139	19.7	11000	8		14.1

新 北 市 河 川 水 質 監 測 結 果(續3完)

中 華 民 國 1 1 2 年 1 月

河川名稱	監測站名稱	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	硫酸鹽 mg/L	氨氮 mg/L	鉛 mg/L	總銻 mg/L	透視度 cm	鐵 mg/L	錳 mg/L	鎘 mg/L	銅 mg/L	鋅 mg/L
大漢溪	鳶山堰取水口	R13	乙	1/6	09:52	21.4		31.8	0.14								
三峽河	三峽堰取水口	R14	無	1/6	10:10	19.8		14.2	@0.03								
橫溪	竹崙橋	R15	無	1/6	10:25	19.5			@0.03								
橫溪	橫溪橋	R16	無	1/6	10:33	18.9			0.18								
雙溪	梅竹橋	R19	甲	1/10	10:21	22.1		6.06	0.07								
雙溪	雙溪取水口	R20	甲	1/10	10:40	21.7		6.46	0.04								
老梅溪	老梅溪取水口	R25	乙	1/11	10:31	23.2		3.4	0.07								
老梅溪	大溪墘橋	R26	乙	1/11	10:39	21.9			0.05								
老梅溪	二十三號橋	R27	丙	1/11	10:47	21			@0.03								
百拉卡溪	百拉卡取水口	R28	無	1/12	10:36	20.3		5.32	0.04								
大屯溪	中和橋	R29	丙	1/12	10:13	20.7			0.04								
大屯溪	第十號橋	R30	丙	1/12	10:02	21.5			0.07								

資料來源：依據本府環境保護局河川水質監測結果資料編製。

中華民國112年2月8日編製

填表說明：1. 若各河川水質監測項目檢測值低於方法偵測極限者，填列為『<方法偵測極限值(MDL)>』，若檢測值高於MDL但低於檢量線最低濃度時，填列為『@檢量線最低濃度值』。

2. 本表編製電子檔，並於規定期限內由網際網路線上傳送至行政院環境保護署及「新北市政府公務統計行政管理系統」。

填表

審核

主辦業務人員

機關長官

主辦統計人員