

新 北 市 河 川 水 質 監 測 結 果

中華民國112年3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	溶氧量	生化需氧量	懸浮固體	化學需氧量	pH值	導電度	水溫	大腸桿菌群	濁度	總磷	氯鹽
						°C	CMS	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		umho/cm	°C	CFU/100mL	NTU	mg/L	mg/L
水仙溪	靈山宮	R01	丁	3/7	09:43	18.7		3.9	16.9	13.1	45.4	7.6	453	16.8	110000	6.2		31.1
水仙溪	小石板橋	R02	丁	3/7	09:50	18.4		6.6	35.1	18	48.1	7.8	495	22.7	20000	8.5		27.5
林口溪	林口溪橋	R03	乙	3/7	10:26	20.2		8.2	39.5	20	46.7	8	456	18.8	780000	13		41.9
林口溪	下福橋	R04	乙	3/7	10:38	21.9		9.2	6.9	31.4	11.2	7.9	362	19.9	85000	4.8		42.2
觀音坑溪	集福橋	R05	無	3/8	09:22	21.5		12.9	6	2.6	9.5	8.5	375	20.4	24000	1.9		27.5
觀音坑溪	觀音坑三號橋	R06	無	3/8	09:30	22.3		9.6	3.9	12.4	16	7.8	352	18.5	39000	6.3		27.6
五股坑溪	洲子一橋	R07	無	3/8	09:44	21		6.2	27.7	21.1	60.8	8.2	497	20.2	270000	17		64
五股坑溪	俊成橋	R08	無	3/8	09:53	21.9		8.6	3.9	13.8	36	7.7	306	20.3	49000	2.9		43
大科坑溪	大窠橋	R09	無	3/8	10:11	24.8		8.7	8.7	16	24.5	8	1880	20.3	190000	4.6		331
大科坑溪	山腳溪橋	R10	無	3/8	10:20	22.3		10.3	3.6	4.6	12.8	8.1	1710	21.3	95000	1.8		371
新店溪	青潭堰取水口	R11	甲	3/14	10:00	19.9		9.2	@2	8.5	<2.6	7.6	92	18.6	1100	5.4	@0.02	6.07
新店溪	直潭取水口	R12	甲	3/14	10:19	20.6		9.4	@2	@2.5	@8.6	7.4	79	18.2	430	1.2	@0.02	4.76

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 3 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	溶氧量	生化需氧量	懸浮固體	化學需氧量	pH值	導電度	水溫	大腸桿菌群	濁度	總磷	氯鹽
						℃	CMS	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		umho/cm	℃	CFU/100mL			
大漢溪	鳶山堰取水口	R13	乙	3/15	10:00	23.7		11.3	4.8	15.9	11.6	8.7	256	19.3	900	12	0.029	0.8
三峽河	三峽堰取水口	R14	無	3/15	10:25	23.3		10.4	@2	@2.5	<2.6	8.2	174	18	700	0.7	@0.02	3.12
橫溪	竹崙橋	R15	無	3/15	10:55	25.8		10.1	@2	@2.5	<2.6	7.9	141	18.2	390	1		5.03
橫溪	橫溪橋	R16	無	3/15	11:10	26.2		8.6	6.4	74.7	17.6	7.6	183	19.4	63000	2.9		7.29
大豹溪	湊合橋	R17	無	3/9	11:20	20.2		10.5	1	2.9		8.4	146	17.9				
大豹溪	東眼橋	R18	無	3/9	10:50	20.1		10.5	<1	2.4		8.2	123	17.4				
雙溪	梅竹橋	R19	甲	3/16	10:26	22.5		9.8	@2	@2.5	@8.6	7.7	118	20.4	1800	1.1	0.037	11.1
雙溪	雙溪取水口	R20	甲	3/16	10:45	22.4		8.1	@2	@2.5	@8.6	7.7	116	21.1	280	1.4	@0.02	11
瑪鍊溪	瑪鍊溪取水口	R21	乙	3/9	10:35	19.2		9.6	@2	@2.5		8	125	18.1				
瑪鍊溪	裕大橋	R22	乙	3/9	10:25	20.2		9.6	@<2	@2.5		7.8	101	17				
瑪鍊溪	四十九號橋	R23	丙	3/9	10:12	20.5		10	@2	@2.5		7.9	157	18.6				
瑪鍊溪	國中橋	R24	丙	3/9	10:08	21.3		9	@2	@2.5		7.6	157	18.5				

新 北 市 河 川 水 質 監 測 結 果(續5)

中華民國112年3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	硫酸鹽	氨氮	鉛	總鉻	透視度	鐵	錳	鎘	銅	鋅		
						°C	CMS	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	cm	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		
老梅溪	老梅溪取水口	R25	乙	3/21	10:24	23.5		3.73	<0.007										
老梅溪	大溪墘橋	R26	乙	3/21	10:33	24			<0.007										
老梅溪	二十三號橋	R27	丙	3/21	10:40	24.7			<0.007										
百拉卡溪	百拉卡取水口	R28	無	3/22	10:30	25.2		5.16	<0.007										
大屯溪	中和橋	R29	丙	3/22	10:11	26			<0.007										
大屯溪	第十號橋	R30	丙	3/22	09:58	26			@0.03										
東勢格溪	東勢格溪取水口	R31	無	3/24	10:32	24.5			@0.03										
景美溪	石碇取水口	R32	乙	3/24	10:00	24.6			@0.03										
基隆河	圓山取水口	R33	乙	3/24	12:00	24			<0.007										
基隆河	康誥坑溪取水口	R34	乙	3/24	11:22	24.2			<0.007										

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4月7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