

新北市 河川水質監測結果

中華民國111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 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	3/8	09:50	17.5		7	7.1	7.6	16.8	7.5	266	16.8	350000	4.8		21.8
水仙溪	小石板橋	R02	丁	3/8	10:00	15.3		7.8	23.6	13	32.2	7.4	356	20.8	84000	6.1		37.4
林口溪	林口溪橋	R03	乙	22/03/0	10:35	16.7		8.9	4.6	5.9	11.1	7.6	249	17.1	120000	6.4		24.4
林口溪	下福橋	R04	乙	3/8	10:46	17.2		9.1	4.5	8.3	13.1	7.4	268	17.3	140000	4.6		25.9
觀音坑溪	集福橋	R05	無	3/9	09:23	20.1		8.6	9.6	<2.5	27.6	7.4	351	19.3	23000	3		26.5
觀音坑溪	觀音坑三號橋	R06	無	3/9	09:30	20.6		8.9	<2	5.4	<8.6	7.2	341	18.6	38000	12		36.8
五股坑溪	洲子一橋	R07	無	3/9	09:46	20.8		8.2	8.4	8.7	18.2	7.4	312	19.1	200000	16		30
五股坑溪	俊成橋	R08	無	3/9	09:57	20.6		8.6	4.4	3.9	12	7.4	309	21	390000	3		29.1
大科坑溪	大窠橋	R09	無	3/9	10:12	21.3		8.7	5.8	31.6	14.6	7.3	1460	19.7	170000	19		339
大科坑溪	山腳溪橋	R10	無	3/9	10:16	21.4		9.9	3.8	3	11.9	7.4	1680	21.3	74000	2		407
新店溪	青潭堰取水口	R11	甲	3/15	09:57	21		9.6	<2	11.6	<8.6	7.4	89	20.2	700	9.9	<0.02	6.55
新店溪	直潭取水口	R12	甲	3/15	10:14	22.1		9.5	<2	<2.5	<2.6	7.4	95	20	370	1.6	0.054	3.31

新 北 市 河 川 水 質 監 測 結 果(續1)

中華民國111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 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
水仙溪	靈山宮	R01	丁	3/8	09:50	17.5			3.66			30					
水仙溪	小石板橋	R02	丁	3/8	10:00	15.3			4.42			30					
林口溪	林口溪橋	R03	乙	3/8	10:35	16.7			0.39			30					
林口溪	下福橋	R04	乙	3/8	10:46	17.2			0.31			30					
觀音坑溪	集福橋	R05	無	3/9	09:23	20.1			0.48			30					
觀音坑溪	觀音坑三號橋	R06	無	3/9	09:30	20.6			0.16			30					
五股坑溪	洲子一橋	R07	無	3/9	09:46	20.8			0.72			30					
五股坑溪	俊成橋	R08	無	3/9	09:57	20.6			0.08			30					
大科坑溪	大窠橋	R09	無	3/9	10:12	21.3			1.25			30					
大科坑溪	山腳溪橋	R10	無	3/9	10:16	21.4			1.01			30					
新店溪	青潭堰取水口	R11	甲	3/15	09:57	21		10	<0.03			30					
新店溪	直潭取水口	R12	甲	3/15	10:14	22.1		11.4	<0.007			30					

新 北 市 河 川 水 質 監 測 結 果(續2)

中華民國111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 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	3/17	09:54	22.8		9.2	3	7.2	<8.6	9.2	252	24.7	2400	5	0.05	6.4
三峽河	三峽堰取水口	R14	無	3/17	10:20	23.3		9.6	2.6	<2.5	<8.6	7.7	173	21.9	850	0.65	0.022	3.29
橫溪	竹崙橋	R15	無	3/17	10:50	23.6		9.5	<2	<2.5	<8.6	7.8	140	21.5	5100	1.2		4.98
橫溪	橫溪橋	R16	無	3/17	11:03	24.2		8.8	3.2	21.4	<8.6	7.3	181	22.4	34000	5.6		6.71
雙溪	梅竹橋	R19	甲	3/16	10:26	22.9		9.5	<2	4.7	<8.6	7.6	103	22.5	3500	3.2	0.031	8.63
雙溪	雙溪取水口	R20	甲	3/16	10:45	24		7.8	<2	3.7	<8.6	7.6	113	23.7	880	4.1	0.02	10.8
老梅溪	老梅溪取水口	R25	乙	3/22	10:43	17.6		9.4	<2	<2.5	<2.6	7.5	100	17.7	7800	2.3	0.032	9.79
老梅溪	大溪墘橋	R26	乙	3/22	10:51	16.7		9.5	<2	<2.5	<8.6	7.4	108	18.1	30000	2.4		10.6
老梅溪	二十三號橋	R27	丙	3/22	11:00	16.7		9.6	<2	5.5	<8.6	7.4	120	18.4	11000	2.8		12.1
百拉卡溪	百拉卡取水口	R28	無	3/23	10:52	12.8		9.3	<2	<2.5	<2.6	7.5	110	16.3	780	1.5	0.051	7.76
大屯溪	中和橋	R29	丙	3/23	10:25	14.2		9.8	<2	11	<8.6	7.4	116	16.9	5800	11		9.74
大屯溪	第十號橋	R30	丙	3/23	10:12	14.5		9.8	<2	36.6	13.1	7.3	128	17.1	7800	29		13.9

新 北 市 河 川 水 質 監 測 結 果(續3完)

中華民國111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 CMS	硫酸鹽 mg/L	氨氮 mg/L	鉛 mg/L	總鉻 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	3/17	09:54	22.8		35.4	<0.007			30					
三峽河	三峽堰取水口	R14	無	3/17	10:20	23.3		19.2	<0.007			30					
橫溪	竹崙橋	R15	無	3/17	10:50	23.6			0.03	<0.002	0.008	30	0.038	0.004	<0.0007	<0.004	<0.003
橫溪	橫溪橋	R16	無	3/17	11:03	24.2			0.33	<0.002	<0.002	30	0.222	0.038	<0.0002	<0.004	<0.01
雙溪	梅竹橋	R19	甲	3/16	10:26	22.9		7.59	0.03	<0.002	<0.0005	30	0.16	0.014	<0.0002	<0.001	<0.01
雙溪	雙溪取水口	R20	甲	3/16	10:45	24		9.02	<0.007	<0.002	<0.0005	30	0.166	0.014	<0.0002	<0.001	<0.003
老梅溪	老梅溪取水口	R25	乙	3/22	10:43	17.6		3.83	<0.007	<0.002	<0.0005	30	0.095	0.004	<0.0002	<0.001	<0.01
老梅溪	大溪墘橋	R26	乙	3/22	10:51	16.7			<0.03	<0.002	<0.0005	30	0.177	0.005	<0.0002	<0.001	<0.01
老梅溪	二十三號橋	R27	丙	3/22	11:00	16.7			<0.03	<0.002	<0.0005	30	0.12	0.012	<0.0002	<0.001	<0.01
百拉卡溪	百拉卡取水口	R28	無	3/23	10:52	12.8		4.95	<0.007	<0.002	<0.0005	30	0.029	0.002	<0.0002	<0.001	<0.003
大屯溪	中和橋	R29	丙	3/23	10:25	14.2			0.04	<0.002	<0.0005	30	0.456	0.024	<0.0002	<0.004	<0.01
大屯溪	第十號橋	R30	丙	3/23	10:12	14.5			0.06	<0.002	<0.002	20.6	1.67	0.089	<0.0002	0.004	0.012

資料來源：依據本縣(市)河川水質監測資料編製。

中華民國111年4月20日編製

填表說明：1. 本表「水質記錄」之空白欄位係填列除上列監測項目外之其他監測項目，並請註明監測項目名稱及統計單位。

2. 若各河川水質監測項目監測值因含量極微或受儀器限制無法測出含量值時，請填列儀器所能監測之極限值，並以負值表示。

3. 本表編製一式五份，一份送會計單位，一份自存，一份送縣(市)政府主計室，一份送行政院環境保護署中部辦公室，一份送行政院環境保護署統計室(附送水質監測站基本資料表一份)。

4. "-"表不予採用

填表

審核

主辦業務人員
主辦統計人員

機關長官