

新北市 河川水質監測結果

中華民國110年10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	10/6	09:46	25.2		1.2	25.3	35.4	99.7	7.3	440	26	130000	9.8		33.8
水仙溪	小石板橋	R02	丁	10/6	09:53	26.1		6.1	24.7	38	65.8	7.4	501	29.9	520	17		43.3
林口溪	林口溪橋	R03	乙	10/6	10:35	25.9		5.7	4.1	25.1	16.4	8	410	28.3	16000	8.3		42
林口溪	下福橋	R04	乙	10/6	10:45	27.2		8	<2	10.8	8.6	7.5	385	29.8	13000	7.8		38.5
觀音坑溪	集福橋	R05	無	10/7	09:25	30.2		8.6	<2	7.6	9.8	8	431	28.7	27000	4.6		30.6
觀音坑溪	觀音坑三號橋	R06	無	10/7	09:30	29.5		4.7	2.4	11.6	10	7.2	409	28	44000	5.1		26.4
五股坑溪	洲子一橋	R07	無	10/7	09:50	30		6.6	17.4	37.4	43.8	8.6	462	29.8	320000	13		44.3
五股坑溪	俊成橋	R08	無	10/7	10:00	29.5		7.1	4.1	9	18.4	7.4	453	30.3	78000	5.2		45
大科坑溪	大窠橋	R09	無	10/7	10:20	29.5		10.2	3.9	4.3	17.9	8.6	1430	29.5	230000	3.2		320
大科坑溪	山腳溪橋	R10	無	10/7	10:30	29.5		10.5	2.4	2.9	17.4	8.6	1690	29.8	41000	1.8		404
新店溪	青潭堰取水口	R11	甲	10/12	10:25	23.5		8.3	3	3320	40	7.7	57	23.9	22000	2800	0.361	2.18
新店溪	直潭取水口	R12	甲	10/12	10:40	23.8		8.4	<2	1390	14.4	8.4	58	23.1	4700	1500	0.387	2.31

新北市 河 川 水 質 監 測 結 果 (續1)

中 華 民 國 110 年 10 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	透明度 cm	鐵 mg/L	錳 mg/L	鎘 mg/L	銅 mg/L	鋅 mg/L
水仙溪	靈山宮	R01	丁	10/6	09:46	25.2			12.3			30					
水仙溪	小石板橋	R02	丁	10/6	09:53	26.1			4.81			30					
林口溪	林口溪橋	R03	乙	10/6	10:35	25.9			4.81			30					
林口溪	下福橋	R04	乙	10/6	10:45	27.2			0.09			30					
觀音坑溪	集福橋	R05	無	10/7	09:25	30.2			0.5			30					
觀音坑溪	觀音坑三號橋	R06	無	10/7	09:30	29.5			0.29			30					
五股坑溪	洲子一橋	R07	無	10/7	09:50	30			1.29			25					
五股坑溪	俊成橋	R08	無	10/7	10:00	29.5			0.34			30					
大科坑溪	大窠橋	R09	無	10/7	10:20	29.5			1.7			30					
大科坑溪	山腳溪橋	R10	無	10/7	10:30	29.5			0.8			30					
新店溪	青潭堰取水口	R11	甲	10/12	10:25	23.5		5.47	<0.03			0.5					
新店溪	直潭取水口	R12	甲	10/12	10:40	23.8		5.69	0.03			0.5					

新 北 市 河 川 水 質 監 測 結 果 (續2)

中 華 民 國 110 年 10 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	10/13	09:55	24.1		8.1	<2	435	12.5	7.6	203	23	3300	550	0.184	2.27
三峽河	三峽堰取水口	R14	無	10/13	10:29	24.5		8.4	<2	93.8	<7.3	8	72	23.5	2300	70	0.039	2.3
大豹溪	湊合橋	R17	無	10/13	10:42	25		8.6	<2	86.4	<7.3	7.6	68	23.3	2300	60		2.24
大豹溪	東眼橋	R18	無	10/13	10:58	21.5		8.4	<2	99.5	<7.3	7.6	62	22.7	2100	70		2.06
瑪鍊溪	瑪鍊溪取水口	R21	乙	10/14	11:00	25.6		8.3	<2	5.5	<7.3	7.6	118	24.9	2700	5.1	0.034	10.9
瑪鍊溪	裕大橋	R22	乙	10/14	10:48	25.3		8.3	<2	3.4	<7.3	7.6	94	24.2	2100	2.5	0.053	9.27
瑪鍊溪	四十九號橋	R23	丙	10/14	10:34	25.6		8.4	<2	4.1	<7.3	7.6	123	25	6800	3.1		10.7
瑪鍊溪	國中橋	R24	丙	10/14	10:12	25.2		8.3	<2	6.4	<7.3	7.6	179	24.7	25000	4.1		26.1
東勢格溪	東勢格溪取水口	R31	無	10/19	10:30	21.1		9	<2	<2.5	<2.2	7.5	82	21.1	1400	1.6	0.021	6.6
景美溪	石碇取水口	R32	乙	10/19	10:00	21.6		8.9	<2	4.6	<2.2	7.6	121	21.5	16000	3.1	0.031	6.96
基隆河	圓山取水口	R33	乙	10/20	10:36	20.6		8.4	<2	68	<7.3	7.6	125	22.3	3100	11	<0.02	9.8
基隆河	康誥坑溪取水口	R34	乙	10/20	10:00	21.7		8.7	<2	3.7	<2.2	7.6	95	21.8	3100	1.7	<0.02	8.58

新 北 市 河 川 水 質 監 測 結 果 (續3完)

中華民國110年10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	透明度 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	10/13	09:55	24.1		30.2	0.04			15					
三峽河	三峽堰取水口	R14	無	10/13	10:29	24.5		7.19	<0.03			10.5					
大豹溪	湊合橋	R17	無	10/13	10:42	25			<0.03			12.3					
大豹溪	東眼橋	R18	無	10/13	10:58	21.5			<0.03			11					
瑪鍊溪	瑪鍊溪取水口	R21	乙	10/14	11:00	25.6		7.66	<0.03			30					
瑪鍊溪	裕大橋	R22	乙	10/14	10:48	25.3		5.7	0.03			30					
瑪鍊溪	四十九號橋	R23	丙	10/14	10:34	25.6			0.06			30					
瑪鍊溪	國中橋	R24	丙	10/14	10:12	25.2			0.08			30					
東勢格溪	東勢格溪取水口	R31	無	10/19	10:30	21.1		6.06	<0.007			30					
景美溪	石碇取水口	R32	乙	10/19	10:00	21.6		9.74	<0.03			30					
基隆河	圓山取水口	R33	乙	10/20	10:36	20.6		12.9	<0.03			30					
基隆河	康誥坑溪取水口	R34	乙	10/20	10:00	21.7		7.5	<0.007			30					

資料來源：依據本縣(市)河川水質監測資料編製。

中華民國110年11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