

公開類	次月25日前編報	編製機關	經濟部水利署（臺北水源特定區管理局）
月報		表號	1134-05-01

經濟部水利署臺北水源特定區管理局河川水質狀況

中華民國 110年 6月

河川別	採樣地點	採樣日期	水質記錄								積分	污染程度	備註
			氫離子濃度指數 (pH值)	溶氧量 (DO) (毫克/公升)	生化需氧量 (BOD ₅) (毫克/公升)	化學需氧量 (COD) (毫克/公升)	懸浮固體 (SS) (毫克/公升)	氨氮 (NH ₃ -N) (毫克/公升)	大腸桿菌群 (Coliform group) (菌落數/100毫升)	水溫 (°C)			
北勢溪	闊瀨	06/02	7.76	8.1	0.7	3.0	3.3	0.02	1.1*10 ³	23.4	1.00	未(稍)受污染	
	碧湖	06/02	7.64	8.2	0.8	3.4	1.6	0.02	5.4*10 ²	24.0	1.00	未(稍)受污染	
	黃榨皮寮	06/02	8.06	8.2	1.9	9.6	2.9	0.02	3.4*10 ⁴	24.0	1.00	未(稍)受污染	
	水源橋	06/02	8.02	8.2	0.9	11.2	2.8	0.05	2.3*10 ³	24.1	1.00	未(稍)受污染	
	大林橋	06/02	7.76	8.2	0.8	3.6	3.0	0.04	3.7*10 ²	25.0	1.00	未(稍)受污染	
南勢溪	福山	06/03	7.64	8.3	0.8	3.9	9.6	0.01	1.2*10 ³	23.0	1.00	未(稍)受污染	
	桶後溪	06/03	7.74	8.2	1.0	4.6	5.3	0.02	2.4*10 ²	24.2	1.00	未(稍)受污染	
新店溪	平廣	06/03	7.94	8.1	1.4	6.2	7.4	0.03	1.9*10 ³	25.2	1.00	未(稍)受污染	
	屈尺堰	06/03	7.88	8.1	1.2	5.8	3.5	0.03	1.5*10 ³	25.2	1.00	未(稍)受污染	
	直潭壩	06/03	7.76	8.2	1.2	5.6	3.8	0.02	2.5*10 ³	23.8	1.00	未(稍)受污染	
	青潭堰	06/03	7.14	8.2	0.7	12.4	5.6	0.05	1.9*10 ³	23.7	1.00	未(稍)受污染	
	碧潭	06/03	7.84	8.0	2.0	10.1	73.7	0.06	2.5*10 ³	25.4	2.25	輕度污染	

填表

審核

主辦業務人員
主辦統計人員

機關長官

民國110年7月14日編製

資料來源：本署臺北水源特定區管理局。

填表說明：

1. 本表由本署臺北水源特定區管理局企劃課編製1式5份，1份送本署主計室，1份送行政院環境保護署，1份送本局主計室，2份自存。
2. 依「污染程度積分表」其積分數2.0以下為未(稍)受污染，2.0~3.0為輕度污染，3.1~6.0為中度污染，6.0以上為嚴重污染。
3. 檢測結果ND為小於儀器偵測極限；化學需氧量ND<1.83、懸浮固體ND<1.0、氨氮ND<0.011、大腸桿菌群ND<10。
4. 黃榨皮寮生化需氧量、化學需氧量、懸浮固體及氨氮採樣日期為6/16
5. 水源橋生化需氧量、懸浮固體及大腸桿菌群採樣日期為6/16
6. 大林橋大腸桿菌群採樣日期為6/16
7. 屈尺堰懸浮固體採樣日期為6/16
8. 直潭壩懸浮固體及大腸桿菌群採樣日期為6/16
9. 青潭堰生化需氧量、懸浮固體及大腸桿菌群採樣日期為6/16