

附件一、台灣自來水公司第十二區管理處114年3~4月水源及自來水水質檢驗結果

分類		水質項目	平均 水源水質	水 源 水質標準	平均 清水水質	飲用 水 水質標準	備註
細 菌 標 準 性	毒 評 效 估 率 消	大腸桿菌群(CFU/100毫升)	1.0E+04	20000	<1	6	4 3 2 1 : : : :
		總菌落數(CFU/毫升)	4.1E+04	-	<1	100	清水 I N
物 理 標 準 性		臭度(初嗅數)	<1	-	<1	3	水 源 表 D
		濁度(NTU)	34	-	0.25	2	水 水 示 表
		色度(鉻鈷單位)	68	-	<5	5	質 質 係 係 最 樣
影 響 適 飲 性 、 感 觀 物 質	鐵(毫克/公升) 錳(毫克/公升) 銅(毫克/公升) 鋅(毫克/公升) 硫酸鹽(毫克/公升) 酚類(毫克/公升) 陰離子界面活性劑(毫克/公升) 氯鹽(毫克/公升) 氯氮(毫克/公升) 總硬度(毫克/公升) 總溶解固體量(毫克/公升) 鋁(毫克/公升)	0.384	-	ND	0.3	指 指 經 過 自 經 來 水 自 淨 水 水 值	品 近 尚 個 月 小 於 方法 均法 偵 測 後 限
		0.016	-	ND	0.05	指 指 經 過 未 經 來 水 自 淨 水 水 值	品 近 個 月 小 於 方法 均法 偵 測 後 限
		-	-	0.00097	1	指 指 經 過 未 經 來 水 自 淨 水 水 值	品 近 個 月 小 於 方法 均法 偵 測 後 限
		-	-	0.0004	5	指 指 經 過 未 經 來 水 自 淨 水 水 值	品 近 個 月 小 於 方法 均法 偵 測 後 限
		22.0	-	24.0	250	指 指 經 過 未 經 來 水 自 淨 水 水 值	品 近 個 月 小 於 方法 均法 偵 測 後 限
		-	-	ND ^{II}	0.001	指 指 經 過 未 經 來 水 自 淨 水 水 值	品 近 個 月 小 於 方法 均法 偵 測 後 限
		-	-	ND ^I	0.5	指 指 經 過 未 經 來 水 自 淨 水 水 值	品 近 個 月 小 於 方法 均法 偵 測 後 限
		4.52	-	9.48	250	指 指 經 過 未 經 來 水 自 淨 水 水 值	品 近 個 月 小 於 方法 均法 偵 測 後 限
		0.19	1.0	ND	0.1	指 指 經 過 未 經 來 水 自 淨 水 水 值	品 近 個 月 小 於 方法 均法 偵 測 後 限
		66.2	-	69.7	300	指 指 經 過 未 經 來 水 自 淨 水 水 值	品 近 個 月 小 於 方法 均法 偵 測 後 限
		110	-	116	500	指 指 經 過 未 經 來 水 自 淨 水 水 值	品 近 個 月 小 於 方法 均法 偵 測 後 限
		0.222	-	0.039	0.2	指 指 經 過 未 經 來 水 自 淨 水 水 值	品 近 個 月 小 於 方法 均法 偵 測 後 限
化 學 性 標 準	砷(毫克/公升) 鉛(毫克/公升) 硒(毫克/公升) 鉻(毫克/公升) 鎘(毫克/公升) 鋇(毫克/公升) 銦(毫克/公升) 鎳(毫克/公升) 汞(毫克/公升) 氟鹽(毫克/公升) 亞硝酸鹽氮(毫克/公升) 消 產 毒 物 副	0.00104	0.05	0.00023	0.01	之 為 自 來 原 近 水 水 6	示 值
		0.00170	0.05	0.00050	0.01	之 為 自 來 原 近 水 水 6	示 值
		0.00005	0.05	0.00001	0.01	之 為 自 來 原 近 水 水 6	示 值
		0.00204	0.05	0.00042	0.05	之 為 自 來 原 近 水 水 6	示 值
		0.00004	0.01	0.00010	0.005	之 為 自 來 原 近 水 水 6	示 值
		-	-	0.0157	2	個 月 水 質 之	。
		-	-	0.00012	0.01	水 質 之	。
		-	-	0.00038	0.02	水 質 之	。
		ND	0.002	ND	0.001	， ， 平	。
		-	-	ND ^{II}	0.05	其 其 均	。
		0.02	-	ND	0.1	各 各 值	。
	總三鹵甲烷(毫克/公升) 鹹乙酸類(毫克/公升) 溴酸鹽(毫克/公升)	-	-	0.0070	0.08	檢 檢 項 項 III	。
		-	-	0.0140	0.06	檢 檢 項 項 III	。
		-	-	ND ^{II}	0.01	驗 驗 表 表 III	。
		三氣乙烯(毫克/公升)	-	ND ^{II}	0.005	結 果 最	。
		四氯化碳(毫克/公升)	-	ND ^{II}	0.005	皆 皆 符	。
		1,1,1-三氣乙烷(毫克/公升)	-	ND ^{II}	0.2	符 合 1	。
影 響 健 康 物 質	1,2-二氣乙烷(毫克/公升) 氯乙烯(毫克/公升) 苯(毫克/公升) 對-二氣苯(毫克/公升) 1,1-二氣乙烯(毫克/公升) 二氣甲烷(毫克/公升) 鄰-二氣苯(毫克/公升) 甲苯(毫克/公升) 二甲苯(毫克/公升) 順-1,2-二氣乙烯(毫克/公升) 反-1,2-二氣乙烯(毫克/公升) 四氣乙烯(毫克/公升)	-	-	ND ^{II}	0.005	合 合 2	。
		-	-	ND ^{II}	0.0075	行 行 個	。
		-	-	ND ^{II}	0.007	政 政 月	。
		-	-	ND ^{II}	0.02	院 院 之	。
		-	-	ND ^{II}	0.6	環 境 平	。
		-	-	ND ^{II}	0.7	境 境 均	。
		-	-	ND ^{II}	0.5	部 部 值	。
		-	-	ND ^{II}	0.07	頒 訂 訂 訂	。
		-	-	ND ^{II}	0.1	之 之 之 之	。
		-	-	ND ^{II}	0.005	「 「 飲 飲	。
		安殺番(毫克/公升)	-	ND ^{II}	0.003	用 水 水	。
		靈丹(毫克/公升)	-	ND ^{II}	0.0002	質 標 準 」	。
農 藥	丁基拉草(毫克/公升) 2,4-地(毫克/公升) 巴拉刈(毫克/公升) 達馬松(毫克/公升) 大利松(毫克/公升) 巴拉松(毫克/公升) 一品松(毫克/公升) 亞素靈(毫克/公升)	-	-	ND ^{II}	0.02	標 準 」	。
		-	-	ND ^{II}	0.07	。	。
		-	-	ND ^{II}	0.01	。	。
		-	-	ND ^{II}	0.02	。	。
		-	-	ND ^{II}	0.005	。	。
		-	-	ND ^{II}	0.02	。	。
		-	-	ND ^{II}	0.005	。	。
		-	-	ND ^{II}	0.003	。	。
物 質 健 能 康 影	氟鹽(毫克/公升)	0.09	-	0.07	0.8		
	硝酸鹽氮(毫克/公升)	0.85	-	0.73	10		
	銀(毫克/公升)	-	-	0.000030	0.05		
	自由有效餘氯(毫克/公升)	-	-	0.69	0.2~1.0		
其 他	氫離子濃度指數	7.9	-	7.3	6.0~8.5		
	化學需氧量(毫克/公升)	12.0	25	-	-		
	總有機碳(毫克/公升)	1.9	4	-	-		