

飲用水水質抽驗檢驗結果

一、檢驗項目統計(項次)

中華民國97年 5月

單位：項次

水 質 項 目	自 來 水 水 質			簡 易 自 來 水 水 質		
	檢 驗 數	不 合 格 數	不 合 格 率 (%)	檢 驗 數	不 合 格 數	不 合 格 率 (%)
大腸桿菌總數	759	-	-	18	-	-
總菌總數	736	-	-	12	-	-
臭度	-	-	-	-	-	-
濁度	653	1	0.15	20	-	-
色度	367	-	-	3	-	-
沖	38	-	-	5	-	-
錳	141	-	-	7	-	-
鎘	32	-	-	5	-	-
鉛	141	-	-	7	-	-
鎘	141	-	-	7	-	-
錫	25	-	-	5	-	-
錳	25	-	-	5	-	-
鎳	94	-	-	7	-	-
汞	32	-	-	5	-	-
氫鹽	7	-	-	-	-	-
亞硝酸鹽類	510	-	-	15	-	-
總三鹵甲烷	32	-	-	5	-	-
溴鹽類	-	-	-	-	-	-
亞氯酸鹽	1	-	-	-	-	-
三氯乙烯	32	-	-	5	-	-
四氯化碳	32	-	-	5	-	-
1,1,1-三氯乙烯	32	-	-	5	-	-
1,2-二氯乙烯	32	-	-	5	-	-
氯乙烯	32	-	-	5	-	-
苯	32	-	-	5	-	-
對-二氯苯	32	-	-	5	-	-
1,1-二氯乙烯	32	-	-	5	-	-
安眠毒	21	-	-	5	-	-
奎丹	21	-	-	5	-	-
丁基鉛	21	-	-	5	-	-
2,4-地	21	-	-	5	-	-
巴拉刈	21	-	-	5	-	-
納乃得	21	-	-	5	-	-
加保扶	21	-	-	5	-	-
滅必殺	21	-	-	5	-	-
達馬松	21	-	-	5	-	-
大利松	21	-	-	5	-	-
巴拉松	21	-	-	5	-	-
一品松	21	-	-	5	-	-
亞夫靈	21	-	-	5	-	-
菌鹽	32	-	-	5	-	-
硝酸鹽類	546	-	-	18	-	-
銀	26	-	-	5	-	-
鐵	233	-	-	4	-	-
鈉	200	1	0.50	4	-	-
銅	200	-	-	4	-	-
砷	182	-	-	4	-	-
碲鹽	170	-	-	2	-	-
鉛類	7	-	-	-	-	-
離子表面活性劑	7	-	-	-	-	-
氯鹽	308	1	0.32	11	1	9.09
氮鹽	339	-	-	10	-	-
總硬度	590	-	-	22	-	-
總溶解固體量	133	2	1.50	7	-	-
自由有效餘氯	790	-	-	14	-	-
pH值	793	-	-	22	-	-

飲用水水質抽驗檢驗結果(續2完)

三、檢驗結果統計(項次)

中華民國97年 5月

單位：項次

地 區 別	自 來 水 水 質								簡 易 自 來 水 水 質							
	總 計			直轄市、縣(市)環保局		環保署環境督察總隊			總 計			直轄市、縣(市)環保局		環保署環境督察總隊		
	檢 驗 數	不 合 格 數	不 合 格 率 (%)	檢 驗 數	不 合 格 數	檢 驗 數	不 合 格 數	檢 驗 數	不 合 格 數	不 合 格 率 (%)	檢 驗 數	不 合 格 數	檢 驗 數	不 合 格 數		
總 計	8,819	5	0.06	8,819	5	-	-	363	1	0.28	363	1	-	-		
臺 北 市	362	-	-	362	-	-	-	10	-	-	10	-	-	-		
臺 南 市	566	-	-	566	-	-	-	55	-	-	55	-	-	-		
臺 中 市	741	1	0.13	741	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
臺 南 市	162	-	-	162	-	-	-	12	-	-	12	-	-	-		
臺 南 縣	326	1	0.31	326	1	-	-	39	-	-	39	-	-	-		
新 竹 市	450	-	-	450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	600	-	-	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	220	-	-	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	398	-	-	398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	543	-	-	543	-	-	-	132	-	-	132	-	-	-		
苗 栗 縣	336	-	-	336	-	-	-	24	-	-	24	-	-	-		
苗 栗 縣	492	-	-	492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	262	-	-	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	686	-	-	686	-	-	-	67	-	-	67	-	-	-		
苗 栗 縣	330	-	-	330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	242	-	-	242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	213	-	-	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	163	-	-	163	-	-	-	24	1	4.17	24	1	-	-		
苗 栗 縣	280	-	-	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	200	-	-	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	688	-	-	688	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	135	-	-	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	200	-	-	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	208	3	1.44	208	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
苗 栗 縣	16	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

填表

審核

主辦業務人員

機關長官

中華民國97年 7月20日編製

主辦統計人員

資料來源：依據環境保護署環境督察總隊及各直轄市政府環境保護局、縣市環境保護局抽驗飲用水水質檢驗結果資料編製。

填表說明：本表編製1份自存，電子檔上載本署網站，並上傳全國主計網(eBAS)。