

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 2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 (%)
大腸菌總數	674	-	-	13	1	7.69
總菌總數	647	-	-	8	-	-
臭度	-	-	-	-	-	-
濁度	598	-	-	15	-	-
色度	290	-	-	3	-	-
沖	6	-	-	-	-	-
錳	36	-	-	2	-	-
鎘	-	-	-	-	-	-
鉻	36	-	-	2	-	-
銅	36	-	-	2	-	-
錫	-	-	-	-	-	-
鎳	-	-	-	-	-	-
汞	34	-	-	2	-	-
砷	-	-	-	-	-	-
鉍	-	-	-	-	-	-
亞硝酸鹽類	459	-	-	13	-	-
總三鹵甲烷	-	-	-	-	-	-
溴鹽類	-	-	-	-	-	-
三氯乙烯	-	-	-	-	-	-
四氯化碳	-	-	-	-	-	-
1,1,1-三氯乙烯	-	-	-	-	-	-
1,2-二氯乙烯	-	-	-	-	-	-
氯乙烯	-	-	-	-	-	-
苯	-	-	-	-	-	-
對-二氯苯	-	-	-	-	-	-
1,1-二氯乙烯	-	-	-	-	-	-
安眠香	-	-	-	-	-	-
靈丹	-	-	-	-	-	-
丁基鉛草	-	-	-	-	-	-
2,4-地	-	-	-	-	-	-
巴拉刈	-	-	-	-	-	-
納乃得	-	-	-	-	-	-
加保扶	-	-	-	-	-	-
滅必魯	-	-	-	-	-	-
達馬松	-	-	-	-	-	-
大利松	-	-	-	-	-	-
巴拉松	-	-	-	-	-	-
一品松	-	-	-	-	-	-
亞密夫	-	-	-	-	-	-
菌類	-	-	-	-	-	-
硝酸鹽類	484	-	-	13	-	-
錳	1	-	-	-	-	-
鎳	128	-	-	4	-	-
鈷	95	-	-	4	-	-
銅	103	-	-	4	-	-
錳	96	-	-	4	-	-
砷鹽類	122	-	-	2	-	-
酚類	-	-	-	-	-	-
離子表面活性劑	-	-	-	-	-	-
氯鹽	243	-	-	11	1	9.09
氮鹽	285	-	-	5	-	-
總硬度	543	-	-	17	-	-
總溶解固體量	127	-	-	7	-	-
自由有效餘氯	699	-	-	8	-	-
pH值	693	-	-	16	-	-

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 2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	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				
總 計	6,435	-	-	6,435	-	-	-	155	2	1.29	-	-	155	2	-	-	-	-				
臺 北 市	170	-	-	170	-	-	-	10	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-				
臺 南 市	566	-	-	566	-	-	-	50	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-				
臺 中 市	36	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
臺 南 市	261	-	-	261	-	-	-	12	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-				
臺 南 市	342	-	-	342	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
新 竹 市	225	-	-	225	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	599	-	-	599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	400	-	-	400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	77	-	-	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	334	-	-	334	-	-	-	24	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	350	-	-	350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	262	-	-	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	584	-	-	584	-	-	-	34	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	330	-	-	330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	154	-	-	154	-	-	-	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	210	-	-	210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	167	-	-	167	-	-	-	20	2	10.00	-	-	20	2	-	-	-	-				
苗 栗 縣	280	-	-	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	200	-	-	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	344	-	-	344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	135	-	-	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	200	-	-	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	191	-	-	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
苗 栗 縣	18	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

填表 審核 主辦業務人員 機關長官 中華民國97年 4月10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)。