

水利統計簡訊

STA.253

102年6月5日 星期三

環保署飲用水質抽驗不合格率統計結果：91年自來水水質檢驗不合格率0.33%，至101年自來水水質不合格率0.28%，近11年資料中，除97年不合格率為0.65%外，其餘各年始終維持在0.50%以下；簡易自來水水質檢驗不合格率由91年50.05%及92年50.44%，而後一路下降至99年4.88%，至100及101年則未檢出不合格數，顯示近年簡易自來水或社區自設公共給水水源污染防治成效卓著。

近11年飲用水質抽驗不合格率統計

地區別 年別	自來水水質			簡易自來水水質		
	檢驗件數 (件)	不合格件數 (件)	不合格率 (%)	檢驗件數 (件)	不合格件數 (件)	不合格率 (%)
91	10,912	36	0.33	941	471	50.05
92	12,376	58	0.47	1,025	517	50.44
93	12,764	59	0.46	1,230	560	45.53
94	10,259	26	0.25	373	52	13.94
95	10,087	48	0.48	377	77	20.42
96	9,888	42	0.42	264	25	9.47
97	9,943	65	0.65	253	14	5.53
98	11,127	41	0.37	314	7	2.23
99	11,086	31	0.28	328	16	4.88
100	10,673	36	0.34	273	-	-
101	10,441	29	0.28	261	-	-
總計	119,556	471	0.39	5,639	1,739	30.84

資料來源：行政院環境保護署。

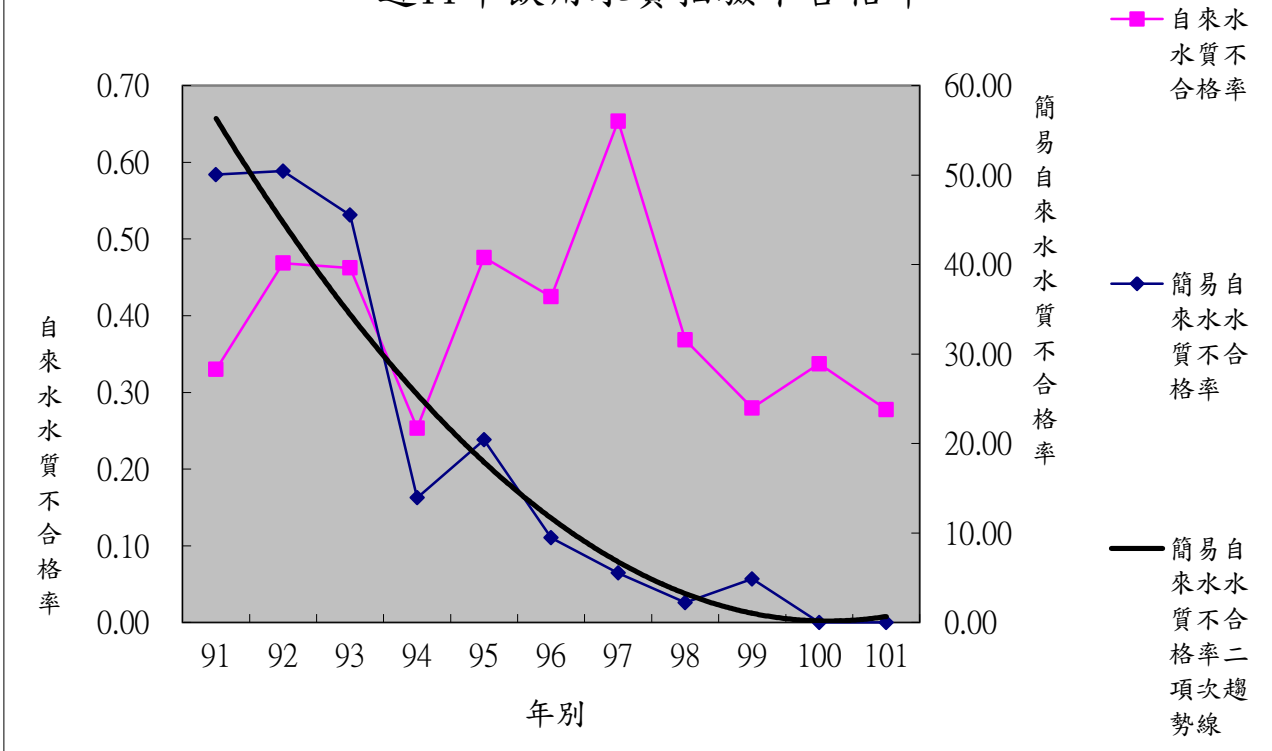
編製單位：經濟部水利署會計室

說明：1. 自來水水質：指依自來水法由自來水公司以水管導引供應之公共給水，且採樣點位於水表之前或未經家戶水池、水塔之直接供水；間接供水不列入統計。

2. 簡易自來水水質：指取用地面水體或地下水體，經簡易淨水處理後供人飲用之水，其用水人數達500人或供水戶數達100戶以上，且每日供水量在100立方公尺以上，但不包括公私場所供公眾飲用之連續供水固定設備、社區自設公共給水設備、包裝或盛裝飲用水。

3. 統計項「自來水水質檢驗不合格數(件)」、「自來水水質檢驗件數(件)」與「自來水水質檢驗不合格率」之「總計」值，自92年起金門縣與連江縣納入統計。

近11年飲用水質抽驗不合格率



各縣市飲用水水質抽驗檢

年別	自來水水質不合格率	簡易自來水水質不合格率
91	0.33	50.05
92	0.47	50.44
93	0.46	45.53
94	0.25	13.94
95	0.48	20.42
96	0.42	9.47
97	0.65	5.53
98	0.37	2.23
99	0.28	4.88
100	0.34	-
101	0.28	-

