

表1.29 土壤及地下水污染品質帳－地下水

單位：%

	監測值低於污染監測標準比率									
	全國平均	總硬度	總溶解固體	氯鹽	氨氮	硝酸鹽氮	硫酸鹽	總有機碳	總酚	氟鹽
102年	71.1	90.9	89.2	91.8	59.6	99.5	95.4	99.6	—	—
103年	92.5	92.7	90.3	92.6	59.5	100.0	95.7	99.5	99.9	99.8
104年	92.3	92.1	90.8	92.5	57.7	100.0	96.0	99.2	99.5	99.9
105年	93.1	93.4	91.3	94.0	61.8	100.0	96.3	99.3	99.4	99.9
106年	92.8	92.5	90.5	93.6	59.9	100.0	96.0	99.5	99.6	100.0
107年	92.3	90.7	90.4	93.5	58.0	100.0	95.6	99.5	100.0	100.0
108年	92.6	91.9	89.9	93.8	60.6	100.0	96.5	99.8	100.0	100.0
109年	92.5	91.7	90.4	93.6	59.9	100.0	96.4	99.4	100.0	100.0
110年	92.0	90.2	89.2	92.9	57.1	100.0	94.1	100.0	99.7	100.0
111年	92.2	90.4	88.7	93.5	59.9	100.0	95.2	99.7	99.8	100.0
依地下水區分										
臺北盆地	92.4	100.0	100.0	100.0	45.5	100.0	100.0	98.7	100.0	100.0
桃園中壢台地	95.3	100.0	100.0	100.0	65.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
新竹苗栗地區	95.4	98.8	98.8	98.8	68.7	100.0	100.0	100.0	98.8	100.0
臺中地區	95.3	100.0	100.0	100.0	65.1	100.0	97.7	97.7	100.0	100.0
濁水溪沖積扇	85.4	61.8	66.2	88.2	44.1	100.0	85.3	100.0	100.0	100.0
嘉南平原	88.2	84.5	74.1	84.5	39.7	100.0	90.5	100.0	100.0	100.0
屏東平原	93.2	90.7	90.7	90.7	78.4	100.0	94.8	100.0	100.0	100.0
蘭陽平原	96.2	100.0	100.0	100.0	69.2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
花蓮臺東縱谷	98.7	100.0	100.0	100.0	90.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
澎湖地區	95.7	81.8	72.7	81.8	100.0	100.0	90.9	100.0	100.0	100.0
金門地區	96.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
連江地區	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

資料來源：環境部

說明：1.以112年6月13日統計結果為主。

2.總酚、氟鹽、汞、鎳等項目自103年起開始監測。

