

金門縣環保局105年4月辦理飲用水水質抽驗報告表(各鄉鎮自來水32處-供水站15處)

檢測項目	pH	自由有效餘氯	色度	硫酸鹽	氯鹽	硝酸鹽氮	總溶解固體量	濁度	亞硝酸鹽氮	氨氮	鋁	總硬度	大腸桿菌群	總菌落數	
飲用水水質標準	6.0~8.5	0.2~1.0	5	250	250	10	500	2	0.1	0.1	0.3	300	6	100	
編號	採樣地點	檢測結果													
1	榮湖	6.8	0.29	<3	5.6	9.2	0.27	59.5	0.15	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	14.1	<1	<1
2	述美國小(五龍山)	6.8	0.46	<3	6.4	9.1	0.29	54.0	0.50	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	15.8	<1	<1
3	美人山	7.2	0.29	<3	6.0	11.4	0.27	79.0	0.25	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	16.6	<1	1
4	太湖	7.7	0.52	<3	ND <2.57	80.5	1.18	208	0.15	ND <0.0014	<0.04	ND <0.019	57.0	<1	1
5	陽明加壓站	7.8	0.45	<3	ND <2.57	76.3	1.17	138	0.40	ND <0.0014	0.09	ND <0.019	57.0	<1	<1
6	莒光	6.6	0.39	<3	22.0	87.1	8.11	309	0.40	ND <0.0014	0.08	<0.050	57.0	<1	<1
7	舊金城	6.5	0.38	<3	21.0	90.6	8.08	274	0.25	ND <0.0014	0.09	ND <0.019	57.5	<1	1
8	金城	6.9	0.48	<3	ND <2.57	35.8	5.72	190	0.20	ND <0.0014	0.09	ND <0.019	23.2	<1	<1
9	西浦頭	6.5	0.38	<3	9.6	36.5	5.74	162	0.15	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	34.3	<1	<1
10	瓊林	6.8	0.36	<3	28.2	52.8	7.12	273	0.20	ND <0.0014	ND <0.023	0.207	45.4	<1	<1
11	昔果山	6.6	0.45	<3	ND <2.57	45.7	5.14	158	0.10	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	23.2	<1	<1
12	紅山	6.7	0.39	<3	24.0	53.8	7.89	224	0.15	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	67.0	<1	<1
13	庵頂供水站	6.8	0.26	<3	10.8	45.5	9.33	186	0.35	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	40.0	<1	<1
14	龍蟠山	6.6	0.34	<3	10.6	45.7	9.13	190	0.20	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	49.0	<1	<1
15	后頭	6.6	---	<3	ND <2.57	1.6	0.84	ND <10.0	0.15	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	ND <0.60	<1	<1
備註	<p>一、採樣日期：105年4月11日、4月12日、4月13日。                      4/11採樣：榮湖、述美國小、美人山、太湖、陽明加壓站。                      4/12樣：莒光、舊金城、金城、西浦頭、瓊林、昔果山。                      4/13採樣：紅山、庵頂供水站、龍蟠山、后頭。</p> <p>二、*表示未符合行政院環保署飲用水水質標準。                      三、ND表示檢驗值低於方法偵測極限。</p> <p>四、採樣檢驗單位：台宇環境科技股份有限公司。</p> <p>五、(1)大腸桿菌群表示單位：CFU/100mL                      (2)總菌落數表示單位：CFU/mL                      (3)氫離子濃度指數表示單位：無單位                      (4)濁度表示單位：NTU                      (5)色度表示單位：鉑鈷                      (6)其餘各項目表示單位：mg/L</p>														

金門縣環保局105年4月辦理飲用水水質抽驗報告表(各鄉鎮自來水32處-家戶端17處)

檢測項目	pH	自由有效餘氯	色度	硫酸鹽	氯鹽	硝酸鹽氮	總溶解固體量	濁度	亞硝酸鹽氮	氨氮	鉍	總硬度	大腸桿菌群	總菌落數	
飲用水水質標準	6.0~8.5	0.2~1.0	5	250	250	10	500	2	0.1	0.1	0.3	300	6	100	
編號	採樣地點	檢測結果													
1	西園1-8號	6.7	0.44	<3	5.4	9.2	0.28	52.5	0.15	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	15.4	<1	<1
2	官澳43-1號	7.3	0.41	<3	7.0	9.3	0.27	53.0	0.30	ND <0.0014	<0.04	ND <0.019	18.8	<1	<1
3	東山前13號	7.2	0.26	<3	13.7	11.5	0.26	63.5	0.25	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	16.6	<1	<1
4	下莊光武路9號	7.5	0.48	<3	ND <2.57	84.2	1.17	229	0.25	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	59.0	<1	<1
5	復興路64號	7.8	0.33	<3	ND <2.57	83.5	1.15	144	0.20	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	58.0	<1	<1
6	新頭92之1號	7.7	0.46	<3	ND <2.57	80.8	1.19	208	0.25	ND <0.0014	<0.04	ND <0.019	56.0	<1	<1
7	成功65之1號	7.9	0.41	<3	ND <2.57	77.3	1.17	149	0.25	ND <0.0014	0.09	ND <0.019	61.5	<1	<1
8	環島西路一段216巷5弄4號	6.5	0.22	<3	21.2	89.8	8.82	306	0.30	ND <0.0014	0.09	<0.050	60.5	<1	<1
9	珠浦西路79-1號	6.9	0.52	<3	4.7	36.2	5.63	190	0.30	ND <0.0014	0.09	ND <0.019	24.2	<1	<1
10	光前廟西浦頭101號	6.5	0.26	<3	5.5	36.4	5.72	149	0.20	ND <0.0014	ND <0.023	<0.050	31.2	<1	<1
11	安岐3-5號	6.4	0.40	<3	6.7	39.8	5.71	166	0.15	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	31.2	<1	<1
12	下堡100之2號	6.7	0.36	<3	ND <2.57	45.1	5.02	168	0.15	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	25.2	<1	<1
13	瓊林70之2號	6.7	0.33	<3	28.2	52.5	7.07	233	0.15	ND <0.0014	ND <0.023	0.179	41.8	<1	<1
14	昔果山58-1號	6.3	0.26	<3	ND <2.57	45.6	4.99	110	0.15	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	24.2	<1	<1
15	東林49號	6.6	0.30	<3	21.8	48.4	8.08	234	0.10	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	63.0	<1	<1
16	西方1-1號	6.6	0.32	<3	21.6	49.7	8.16	216	0.10	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	61.0	<1	<1
17	后頭58號	6.6	0.40	<3	10.4	37.3	9.17	170	0.20	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.019	40.0	<1	<1
備註	<p>一、採樣日期：105年4月11日、4月12日、4月13日。</p> <p>4/11採樣：西園1-8號、官澳43-1號、東山前13號、下莊光武路9號、復興路64號、新頭92之1號、成功65之1號。</p> <p>4/12採樣：環島西路一段215巷5弄4號、珠浦西路79-1號、光前廟(西浦頭101號)、安岐3-5號、下堡100之2號、瓊林70之2號、昔果山58-1號。</p> <p>4/13採樣：東林49號、西方1-1號、后頭58號。</p> <p>二、*表示未符合行政院環保署飲用水水質標準。</p> <p>三、ND表示檢驗值低於方法偵測極限。</p> <p>四、採樣檢驗單位：台宇環境科技股份有限公司。</p> <p>五、(1)大腸桿菌群表示單位：CFU/100mL                      (2)總菌落數表示單位：CFU/mL                      (3)氫離子濃度指數表示單位：無單位                      (4)濁度表示單位：NTU                      (5)色度表示單位：鉑鈷                      (6)其餘各項目表示單位：mg/L</p>														