

金門縣環保局105年8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	鉛	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	0.01	0.3	300	6	100
編號	採樣地點	檢測結果														
1	榮湖	6.3	0.26	<3	5.3	9.0	0.23	53.0	0.10	ND <0.0014	ND <0.023	<0.010	ND <0.019	9.7	<1	<1
2	述美國小(五龍山)	6.7	0.32	<3	4.6	10.2	0.24	49.0	ND <0.080	ND <0.0014	ND <0.023	<0.010	ND <0.019	12.1	<1	<1
3	美人山	6.8	0.49	<3	3.4	10.8	0.23	33.5	0.10	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.0051	ND <0.019	10.3	<1	<1
4	海淡廠	7.7	0.46	<3	5.4	352*	0.11	623*	0.10	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.0051	ND <0.019	14.3	<1	<1
5	太湖	7.6	0.57	<3	3.8	87.2	0.54	221	ND <0.080	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.0051	ND <0.019	54.5	<1	<1
6	陽明加壓站	7.7	0.39	<3	4.6	83.0	0.55	224	0.10	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.0051	ND <0.019	55.4	<1	<1
7	莒光	6.5	0.47	<3	22.8	86.5	7.85	286	0.20	ND <0.0014	<0.04	ND <0.0051	<0.050	58.4	<1	<1
8	舊金城	6.5	0.48	<3	24.4	89.1	7.87	300	0.15	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.0051	ND <0.019	58.9	<1	<1
9	金城	6.3	0.47	<3	3.1	31.1	5.11	135	0.10	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.0051	ND <0.019	22.0	<1	<1
10	西浦頭	6.8	0.35	<3	8.9	36.0	5.40	149	0.10	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.0051	ND <0.019	28.9	<1	<1
11	瓊林	7.0	0.37	<3	ND <2.57	37.5	3.02	232	0.20	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.0051	<0.050	24.0	<1	<1
12	昔果山	6.8	0.43	<3	ND <2.57	41.3	4.88	172	0.10	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.0051	ND <0.019	23.0	<1	<1
13	紅山	6.4	0.32	<3	14.7	37.8	7.44	212	ND <0.080	ND <0.0014	<0.04	ND <0.0051	<0.050	41.9	<1	<1
14	庵頂供水站	6.6	0.25	<3	9.4	31.5	8.04	191	0.20	ND <0.0014	ND <0.023	ND <0.0051	ND <0.019	34.9	<1	<1
15	后頭	6.3	---	<3	ND <2.57	1.6	0.89	ND <10.0	ND <0.080	ND <0.0014	ND <0.023	<0.010	ND <0.019	ND <0.60	<1	<1
備註	<p>一、採樣日期：105年8月1日、8月2日、8月3日。 8/1採樣：榮湖、述美國小、美人山、海淡廠、太湖、陽明加壓站。 8/2採樣：莒光、舊金城、金城、西浦頭、瓊林、昔果山。 8/3採樣：紅山、庵頂供水站、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。 四、採樣檢驗單位：台宇環境科技股份有限公司。 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)氯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8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	鉛	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	0.01	0.3	300	6	100	
編號	採樣地點	檢測結果														
1	西園1-8號	6.6	0.35	<3	5.0	10.8	0.23	47.5	ND<0.080	ND<0.0014	ND<0.023	<0.010	ND<0.019	10.7	<1	<1
2	官澳43-1號	7.6	0.25	<3	5.3	10.4	0.23	51.0	ND<0.080	ND<0.0014	ND<0.023	<0.010	ND<0.019	15.8	<1	<1
3	東山前13號	6.9	0.26	<3	2.9	10.4	0.24	32.5	0.10	ND<0.0014	0.05	ND<0.0051	ND<0.019	10.7	<1	<1
4	下莊光武路9號	7.9	0.36	<3	3.7	85.1	0.57	227	ND<0.080	ND<0.0014	ND<0.023	ND<0.0051	<0.050	54.5	<1	<1
5	新頭92之1號	7.7	0.40	<3	2.7	87.4	0.55	234	ND<0.080	ND<0.0014	ND<0.023	ND<0.0051	ND<0.019	55.4	<1	<1
6	成功65之1號	8.0	0.36	<3	ND<2.57	84.0	0.56	240	0.10	ND<0.0014	0.04	ND<0.0051	ND<0.019	56.4	<1	<1
7	環島西路一段216巷5弄4號	6.5	0.21	<3	24.2	89.7	7.82	300	0.10	ND<0.0014	0.04	ND<0.0051	ND<0.019	61.9	<1	<1
8	珠浦西路79-1號	6.3	0.43	<3	3.4	31.0	5.12	181	0.10	ND<0.0014	ND<0.023	ND<0.0051	ND<0.019	22.0	<1	<1
9	光前廟西浦頭101號	6.7	0.33	<3	8.9	36.4	5.37	150	ND<0.080	ND<0.0014	ND<0.023	ND<0.0051	ND<0.019	27.9	<1	<1
10	安岐3-5號	6.7	0.33	<3	8.8	36.4	5.40	118	ND<0.080	ND<0.0014	ND<0.023	ND<0.0051	<0.050	28.9	<1	<1
11	下堡100之2號	6.7	0.37	<3	3.7	34.2	4.92	110	ND<0.080	ND<0.0014	<0.04	<0.010	0.061	23.0	<1	<1
12	瓊林70之2號	6.9	0.32	<3	ND<2.57	64.3	3.02	230	0.30	ND<0.0014	ND<0.023	ND<0.0051	<0.050	26.0	<1	<1
13	昔果山45之1號	6.8	0.41	<3	ND<2.57	38.9	4.91	166	0.10	ND<0.0014	ND<0.023	ND<0.0051	ND<0.019	23.0	<1	<1
14	東林49號	6.3	0.22	<3	14.9	37.9	7.50	226	0.10	ND<0.0014	ND<0.023	ND<0.0051	ND<0.019	42.4	<1	<1
15	西宅5之3號	6.3	0.26	<3	14.2	37.9	7.48	213	ND<0.080	ND<0.0014	ND<0.023	ND<0.0051	ND<0.019	43.9	<1	<1
16	西路33號	6.5	0.24	<3	16.3	39.5	7.36	220	0.10	ND<0.0014	ND<0.023	ND<0.0051	ND<0.019	40.9	<1	<1
17	西方65號	6.6	0.42	<3	14.3	38.4	7.48	168	ND<0.080	ND<0.0014	ND<0.023	ND<0.0051	ND<0.019	41.9	<1	<1
備註	一、採樣日期：105年8月1日、8月2日、8月3日。 8/1採樣：西園1-8號、官澳43-1號、東山前13號、下莊光武路9號、新頭92之1號、成功65之1號。 8/2採樣：環島西路一段216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45之1號。 8/3採樣：西路33號、西宅5之3號、西方65號。 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。 四、採樣檢驗單位：台宇環境科技股份有限公司。 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															