

金門縣環保局109年1月辦理飲用水水質抽驗報告表(各鄉鎮自來水32處-供水站14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	10.0	500	2	0.1	0.1	0.01	0.2	300	6	100
編號	採樣地點	檢測結果														
1	榮湖	7.0	0.51	<3	38.5	16.4	1.77	143	0.20	ND <0.0012	ND <0.0095	<0.005	ND <0.020	55.6	<1	<1
2	述美國小(五龍山)	7.0	0.56	<3	37.2	15.8	1.72	140	0.15	ND <0.0012	ND <0.0095	<0.005	ND <0.020	53.5	<1	<1
3	美人山	7.3	0.48	<3	31.6	14.8	1.71	99.5	ND <0.12	ND <0.0012	ND <0.0095	<0.005	ND <0.020	48.5	<1	<1
4	太湖	7.8	0.46	<3	10.7	91.9	1.17	238	ND <0.12	ND <0.0012	<0.02	<0.005	ND <0.020	59.6	<1	3
5	陽明加壓站	7.9	0.46	<3	10.5	92.2	1.24	251	0.15	<0.01	0.03	<0.005	ND <0.020	59.6	<1	<1
6	莒光	6.5	0.53	<3	13.4	39.5	5.49	162	0.15	ND <0.0012	ND <0.0095	ND <0.0023	ND <0.020	34.0	<1	<1
7	舊金城	6.5	0.44	<3	13.2	39.0	5.53	161	0.15	ND <0.0012	ND <0.0095	<0.005	ND <0.020	33.0	<1	<1
8	金城	6.4	0.52	<3	12.7	29.3	4.73	126	0.15	ND <0.0012	ND <0.0095	ND <0.0023	<0.050	32.5	<1	<1
9	西浦頭	6.2	0.58	<3	8.1	36.3	5.41	126	0.15	ND <0.0012	ND <0.0095	ND <0.0023	ND <0.020	26.0	<1	<1
10	擎天水塔	8.0	0.36	<3	17.2	66.6	1.46	186	0.20	ND <0.0012	<0.02	ND <0.0023	ND <0.020	56.1	<1	<1
11	昔果山	6.4	0.54	<3	2.5	43.9	4.58	152	0.15	ND <0.0012	ND <0.0095	ND <0.0023	ND <0.020	23.0	<1	<1
12	紅山	6.6	0.40	<3	14.1	32.8	7.99	199	0.15	ND <0.0012	ND <0.0095	ND <0.0023	ND <0.020	40.4	<1	<1
13	龍蟠山	6.7	0.76	<3	13.4	32.7	8.01	188	0.50	ND <0.0012	<0.02	ND <0.0023	ND <0.020	40.4	<1	<1
14	后頭	7.4	---	<3	ND <2.45	0.9	0.54	33.5	0.15	ND <0.0012	ND <0.0095	ND <0.0023	ND <0.020	1.4	<1	<1
備註	<p>一、採樣日期：109年1月14日、1月15日、1月16日。</p> <p>1/14採樣：莒光、舊金城、金城、西浦頭、昔果山。</p> <p>1/15採樣：擎天、榮湖、述美國小、美人山、太湖、陽明加壓站。</p> <p>1/16採樣：紅山、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。</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：鉻鉍 (6)其餘各項目表示單位：mg/L</p>															

金門縣環保局109年1月辦理飲用水水質抽驗報告表(各鄉鎮自來水32處-配水端18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	10.0	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	7.1	0.40	<3	37.1	15.8	1.71	144	ND<0.12	ND<0.0012	ND<0.0095	<0.005	ND<0.020	52.5	<1	<1
2	官澳43-1號	7.1	0.50	<3	33.5	14.4	1.61	108	ND<0.12	ND<0.0012	ND<0.0095	<0.0023	ND<0.020	50.5	<1	<1
3	山西44號	7.3	0.38	<3	32.4	15.1	1.72	110	ND<0.12	ND<0.0012	<0.02	<0.005	ND<0.020	51.5	<1	<1
4	下莊光武路50號	7.9	0.42	<3	10.8	89.6	1.22	224	ND<0.12	ND<0.0012	<0.02	<0.005	ND<0.020	60.6	<1	3
5	復興路1-12號	7.9	0.34	<3	10.7	64.5	1.25	252	ND<0.12	<0.01	0.03	<0.005	ND<0.020	63.1	<1	<1
6	新頭92之1號	7.9	0.32	<3	10.2	65.1	1.23	246	ND<0.12	ND<0.0012	<0.02	<0.005	ND<0.020	60.6	<1	<1
7	成功65之1號	7.9	0.64	<3	10.1	90.7	1.29	248	ND<0.12	ND<0.0012	<0.02	<0.005	ND<0.020	59.6	<1	<1
8	金門城162號	6.6	0.48	<3	12.6	39.1	5.45	162	0.15	ND<0.0012	ND<0.0095	<0.0023	ND<0.020	34.0	<1	<1
9	下埔下12之1	6.4	0.36	<3	12.1	29.0	4.76	134	0.15	ND<0.0012	ND<0.0095	<0.0023	ND<0.020	32.0	<1	<1
10	光前廟西浦頭101號	6.3	0.46	<3	8.6	36.6	5.56	132	ND<0.12	ND<0.0012	ND<0.0095	<0.005	ND<0.020	31.0	<1	<1
11	安岐3-5號	6.3	0.50	<3	7.9	36.8	5.40	142	0.15	ND<0.0012	ND<0.0095	<0.005	ND<0.020	27.0	<1	<1
12	下堡100之2號	6.5	0.40	<3	ND<2.45	43.6	4.58	155	0.15	ND<0.0012	ND<0.0095	<0.005	ND<0.020	22.0	<1	<1
13	瓊林70之2號	7.7	0.34	<3	12.2	88.9	1.23	230	0.10	ND<0.0012	ND<0.0095	<0.005	ND<0.020	56.0	<1	<1
14	環島北路一段21號	6.4	0.54	<3	12.9	29.2	4.65	137	0.20	ND<0.0012	ND<0.0095	<0.0023	<0.050	32.0	<1	<1
15	東洲85號	6.6	0.43	<3	ND<2.45	44.2	4.57	152	0.20	ND<0.0012	ND<0.0095	<0.0023	ND<0.020	23.0	<1	<1
16	羅厝6號	6.7	0.48	<3		32.5	8.07	196	0.15	ND<0.0012	ND<0.0095	<0.005	ND<0.020	53.5	<1	<1
17	湖下5-2號	6.7	0.56	<3	14.0	32.6	8.01	200	0.30	ND<0.0012	ND<0.0095	<0.005	ND<0.020	43.4	<1	<1
18	后頭58號	6.6	0.50	<3	12.3	32.5	8.01	176	0.65	ND<0.0012	<0.02	<0.005	ND<0.020	41.4	<1	<1
備註	一、採樣日期：109年1月14日、1月15日、1月16日。 1/14採樣：金門城162號、下埔下12之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、環島北路一段21號、東洲85號。 1/15採樣：西園1-8號、官澳43-1號、山西44號、下莊光武路9號、復興路1-12號、新頭92之1號、成功65之1號。 1/16採樣：羅厝6號、湖下5-2號、后頭58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															