

連江縣自來水廠水質月檢驗紀錄表105.01

飲用水水質檢測			pH 值	濁度	氯鹽	硫酸鹽	氨氮	亞硝酸鹽氮	硝酸鹽氮	總溶解固體	鐵	錳	氟鹽	總硬度	鋁	大腸桿菌群
採樣日期	地點	標準	6~8.5	2 NTU	250 mg/L	250 mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L	10 mg/L	500 mg/L	0.3 mg/L	0.05 mg/L	0.8 mg/L	300 mg/L	0.2 mg/L	6 CFU/mL
南竿	105/1/30	勝利淨水場	7.41	0.31	105	52	0.04	0.002	0.2	315	0.043	0.042	0.38	153.9	0.036	1
南竿	105/1/30	儲水沃淨水場	7.83	0.16	64	7	0	0.005	1	142	0.008	0.003	0.26	34.2	0.036	<1
南竿	105/1/30	中興嶺總配水池	8.01	0.22	71	8	0.03	0.003	0.7	135	0.027	0.002	0.21	17.1	0.024	<1
南竿	105/1/30	二期海淡水	7.91	0.07	66	0	0.03	0.007	0.3	90	0.011	0	0.23	17.1	0.024	<1
南竿	105/1/30	三期海淡水	7.63	0.07	65	2	0.02	0.006	0.4	116	0.025	0	0.24	17.1	0.011	<1
北竿	105/1/29	坂里淨水場	7.43	0.22	95	7	0.03	0.006	0.4	180	0.02	0	0.18	17.1	0.039	<1
北竿	105/1/29	上村配水池	7.47	0.28	108	4	0	0.005	0.3	167	0.019	0.001	0.16	17.1	0.022	<1
北竿	105/1/29	北竿海淡水	7.42	0.08	94	2	0.02	0.004	0.9	156	0.012	0.002	0.2	17.1	0.025	<1
東莒	105/1/28	東莒淨水場	7.2	0.17	77	45	0.04	0.002	4.4	283	0.015	0.006	0.21	136.8	0	<1
西莒	105/1/28	西莒淨水場	8.01	0.15	150	52	0.02	0.001	0.6	379	0.016	0.003	0.21	136.8	0.077	4.1
西莒	105/1/28	西坵配水池	8.1	0.12	66	3	0.03	0.002	0.2	131	0.015	0	0.1	239.4	0.043	<1
西莒	105/1/28	西莒海淡水	7.9	0.1	69	2	0.02	0.002	0.4	114	0.018	0	0.07	17.1	0.018	1
東引	105/1/28	東湧淨水場	7.23	0.14	92	48	0.03	0.004	1.4	254	0.021	0.023	0.18	85.5	0.026	<1
東引	105/1/28	中柱配水池	7.21	0.16	94	51	0.01	0.004	1.5	259	0.012	0.02	0.24	102.6	0.059	<1
東引	105/1/28	獅子村配水池	7.21	0.17	95	51	0.01	0.002	1.4	256	0.01	0.028	0.16	85.5	0.023	<1
東引	105/1/28	東引海淡水	7.55	0.08	74	4	0.02	0.002	0.4	131	0.032	0	0.1	17.1	0.025	<1
水源水質檢測			pH 值	濁度	總溶解固體	錳	氨氮	COD								
採樣日期	地點	標準	~	~	~	~	1 mg/L	25 mg/L								
南竿	105/1/30	勝利淨水場原水	7.55	0.64	324	0.03	0	17								
南竿	105/1/30	儲水沃淨水場原水	7.8	1.8	272	0.051	0	9								
南竿	105/1/30	后沃水庫原水	8.15	3.7	3700	0.093	0.01	30								
北竿	105/1/29	坂里淨水場原水	8.53	3.47	350	0.036	0.01	18								
東莒	105/1/28	東莒地下水原水	7.26	0.2	284	0.008	0	3								
西莒	105/1/28	樂道沃水庫	7.97	3.45	354	0.032	0.03	15								
西莒	105/1/28	菜埔沃水庫	8.42	2.51	382	0.052	0.05	17								
西莒	105/1/28	樂道沃上池原水	8.19	10.5	325	0.018	0.02	33								
東引	105/1/28	東湧淨水場原水	8.12	2.13	303	0.039	0.01	16								