

給水栓水毎月検査結果

採 水 場 所		山 口 地 区															
<div>月</div> <div>検 査 項 目</div>		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最	最	平	
		19	28	25	23	27	25	29	28	17	28	25	24	大	小	均	
		採 水 日	19	28	25	23	27	25	29	28	17	28	25				24
		採 水 時 刻	9:54	9:40	10:01	9:50	11:36	9:55	9:45	9:20	9:56	9:54	10:00				9:38
天 候		晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	曇	曇	曇	晴	晴	値	値	値	
気 温 ()		12.0	18.8	26.7	25.8	32.0	24.0	19.6	13.3	9.5	3.6	4.3	13.9	32.0	3.6	17.0	
水 温 ()		13.6	19.8	22.2	22.1	26.4	24.8	20.2	16.1	13.2	8.8	8.2	12.4	26.4	8.2	17.3	
一 般 細 菌 (1ml中)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大 腸 菌 (100ml中)		(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	
硝 酸 態 窒 素 (mg/L)		0.41	0.40	0.39	0.60	0.50	0.41	0.40	0.39	0.39	0.35	0.38	0.45	0.60	0.35	0.42	
亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/L)		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
フッ素及び その化合物 (mg/L)		<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	
鉄 及 び その化合物 (mg/L)		0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.04	0.04	0.04	0.01	0.01	0.03	0.01	0.04	0.01	0.02	
マンガン及び その化合物 (mg/L)		0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.003	<0.001	0.001	
塩化物イオン (mg/L)		7.44	7.51	9.14	9.34	5.97	4.83	4.19	4.19	4.11	4.43	4.71	4.84	9.34	4.11	5.89	
T O C (mg/L)		0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	
pH	電極法	7.77	7.86	7.80	7.67	7.68	7.77	7.80	7.74	7.69	7.77	7.70	7.69	7.86	7.67	7.75	
	比色法	7.0	7.2	7.3	7.1	7.0	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.0	7.1	7.3	7.0	7.1	
味		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	-	
臭 気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	-	
色 度 (度)		<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁 度 (度)		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
電 気 伝 導 率 (μS/cm)		91.8	98.3	109	70.3	68.7	63.6	69.8	72.0	71.7	80.0	83.5	81.2	109	63.6	80.0	
硫 酸 イ オ ン (mg/L)		9.57	10.5	10.5	6.69	6.07	4.66	6.04	6.76	6.98	7.43	8.12	7.98	10.5	4.66	7.61	
残 留 塩 素 (mg/L)		0.41	0.30	0.34	0.34	0.33	0.36	0.34	0.42	0.42	0.42	0.35	0.43	0.43	0.30	0.37	