

給水栓水毎月検査結果

採 水 場 所		葱 尾 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	
		27	29	26	24	28	26	22	27	18	30	26	25	大	小	均	
		採 水 日	27	29	26	24	28	26	22	27	18	30	26				25
		採 水 時 刻	10:21	10:35	10:35	10:58	10:56	10:45	11:00	10:45	10:55	10:54	10:47				11:00
天 候		曇	曇	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴	小雨	晴	値	値	値	
気 温 ()		9.9	24.4	29.4	29.0	32.0	27.5	19.1	14.8	9.9	8.8	12.6	18.0	32.0	8.8	19.6	
水 温 ()		15.6	20.7	23.6	24.0	28.5	25.2	18.6	14.1	8.3	6.4	7.0	11.6	28.5	6.4	17.0	
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)		0.46	0.31	0.31	0.50	0.41	0.43	0.43	0.40	0.38	0.36	0.39	0.45	0.50	0.31	0.40	
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 其 の 化 合 物 (mg/L)		0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	
マンガン及びその化合物 (mg/L)		<0.001	0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	
塩化物イオン (mg/L)		5.81	7.15	8.50	10.0	5.80	5.43	4.82	4.59	4.64	4.90	5.04	5.11	10.0	4.59	5.98	
T O C (mg/L)		0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	
pH 値	電極法	7.97	8.01	7.95	8.12	8.03	8.29	8.08	8.00	7.93	7.98	7.82	7.85	8.29	7.82	8.00	
	比色法	7.0	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.0	7.0	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)		78.6	98.9	107	75.9	65.6	65.7	71.3	72.1	73.6	77.2	84.1	85.2	107	65.6	79.6	
硫 酸 イ オ ン (mg/L)		9.44	10.6	9.58	6.72	5.63	4.95	5.55	6.73	7.07	7.60	8.42	8.43	10.6	4.95	7.56	
残 留 塩 素 (mg/L)		0.65	0.65	0.73	0.81	0.70	0.71	0.69	0.73	0.92	0.94	0.65	0.65	0.94	0.65	0.74	