



平成25年度 師吉 (糸島市)

検 査 項 目		平均	最高	最低	回数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
水 質 管 理 目 標 設 定 項 目	1 アンチモン及びその化合物 (mg/L)	<0.0015	<0.0015	<0.0015	1								<0.0015				
	2 ウラン及びその化合物 (mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1								<0.0002				
	3 ニッケル及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	1								<0.001				
	4 亜硝酸態窒素 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	1								<0.005				
	5 1,2-ジクロロエタン (mg/L)	<0.0004	<0.0004	<0.0004	1								<0.0004				
	8 トルエン (mg/L)	<0.04	<0.04	<0.04	1								<0.04				
	9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	1								<0.01				
	13 ジクロロアセトニトリル (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	1								<0.001				
	14 抱水クロラール (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	1								<0.002				
	16 残留塩素 (mg/L)	0.50	0.62	0.35	12	0.45	0.35	0.59	0.62	0.53	0.40	0.44	0.59	0.50	0.49	0.56	0.51
	19 遊離炭酸 (mg/L)	2.5	2.5	2.5	1								2.5				
	20 1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	<0.03	<0.03	<0.03	1								<0.03				
	21 メチル-tert-ブチルエーテル (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	1								<0.002				
	22 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) (mg/L)	1.0	1.0	1.0	1								1.0				
23 臭気強度(TON)	<1	<1	<1	12	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1.7	-1.7	-1.7	1								-1.7					
28 従属栄養細菌 (個/mL)	0	0	0	4		0				0		0			0		
29 1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	1								<0.01					
そ の 他	電気伝導率 (μ S/cm)	124	135	103	12	129	125	126	103	135	121	126	115	115	131	133	126
	アルカリ度 (mg/L)	29.0	29.0	29.0	1								29.0				
	カルシウム硬度 (mg/L)	23.5	23.5	23.5	1								23.5				
	UV吸収(E260 50mm)	0.034	0.043	0.028	12	0.028	0.031	0.043	0.040	0.040	0.037	0.035	0.032	0.032	0.031	0.030	0.034