

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
前日天気	天 気				7			曇り時々晴れ	曇りのち雨	晴れ	雨	晴時々曇	晴れのち曇り	晴れ				
	気 温	(℃)	22.4	34.0	11.0	8	17.0	23.0	17.0	34.0	28.0	22.0	27.0	11.0				
	水 温	(℃)	17.8	22.0	13.0	8	13.0	15.0	16.0	21.0	22.0	21.5	20.0	14.0				
基準																		
一般細菌	(個/mL)	4700	4700	4700	1						4700							
	大腸菌	(MPN/100mL)	69	140	1	3	1				140		66					
	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1					0.0003未満							
	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1					0.00005未満							
	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
	六価クロム化合物	(mg/L)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1					0.002未満							
	亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.004未満	0.004未満	0.004未満	8	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満				
	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.33	0.80	0.18	8	0.18	0.27	0.29	0.19	0.80	0.29	0.42	0.23				
	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1					0.05未満							
	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1					0.02未満							
	四塩化炭素	(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1					0.0002未満							
	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1					0.002未満							
	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1					0.002未満							
	ジクロロメタン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
	ベンゼン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1					0.005未満							
	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.37	0.37	0.37	1					0.37							
	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.29	0.43	0.21	8	0.23	0.38	0.29	0.21	0.43	0.22	0.35	0.21				
	銅及びその化合物	(mg/L)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1					0.005未満							
	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	5.4	5.4	5.4	1					5.4							
	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.031	0.075	0.013	8	0.014	0.040	0.075	0.028	0.020	0.013	0.041	0.018				
	塩化物イオン	(mg/L)	4.8	5.4	3.7	8	5.4	5.0	4.8	4.7	3.7	4.9	4.7	5.0				
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	18.4	20.7	15.1	8	20.7	18.8	17.0	17.8	15.1	19.0	18.5	20.1				
	蒸発残留物	(mg/L)	73	73	73	1					73							
	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1					0.02未満							
	ジェオスミン	(mg/L)	0.000001未満	0.000002	0.000001未満	8	0.000002	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001			
	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	8	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満			
	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1					0.002未満							
	フェノール類	(mg/L)	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1					0.0005未満							
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	1.6	2.9	0.9	8	0.9	1.9	1.5	1.6	2.9	1.4	1.5	1.1				
	pH値		7.1	7.2	7.0	8	7.1	7.0	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0	7.2				
	味						----	----	----	----	----	----	----	----				
	臭気				8	青草臭・生ぐさ臭	青草臭・生ぐさ臭	青草臭・生ぐさ臭	青草臭・生ぐさ臭	生ぐさ臭	藻臭	藻臭・下水臭	藻臭	藻臭・生ぐさ臭				
	色度	(度)	14	22	7	8	7	14	12	14	22	12	18	13				
	濁度	(度)	5.4	16.4	1.4	8	1.4	4.9	3.7	3.4	16.4	2.8	6.3	4.6				
	臭気強度(原水等)		6	10	3	8	5	6	5	10	3	8	1未満	7				
管理目標																		
一般細菌	アンチモン及びその化合物	(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1					0.0002未満							
	ウラン及びその化合物	(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1					0.0002未満							
	ニッケル及びその化合物	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
	1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1					0.0002未満							
	トルエン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	0.008未満	0.008未満	0.008未満	1					0.008未満							
	農薬類(総農薬)		0.01未満	0.01未満	0.01未満	1			0.01未満									
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	18.4	20.7	15.1	8	20.7	18.8	17.0	17.8	15.1	19.0	18.5	20.1				
	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.031	0.075	0.013	8	0.014	0.040	0.075	0.028	0.020	0.013	0.041	0.018				
	遊離炭酸	(mg/L)	5.1	5.1	5.1	1					5.1							
	1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
	メチルtert-ブチルエーテル	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
	有機物等(過マンガンを消費量)	(mg/L)	11	11	11	1					11							
	蒸発残留物	(mg/L)	73	73	73	1					73							
	濁度	(度)	5.4	16.4	1.4	8	1.4	4.9	3.7	3.4	16.4	2.8	6.3	4.6				
	pH値		7.1	7.2	7.0	8	7.1	7.0	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0	7.2				
	腐食性(ランゲリア指数)		-2.6	-2.6	-2.6	1					-2.6							
	従属栄養細菌	(個/mL)	12000	12000	12000	1					12000							
	1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.37	0.37	0.37	1					0.37							
	PFOS/PFOA	(mg/L)	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1					0.000005未満							
農薬																		
一般細菌	農薬類(総農薬)		0.01未満	0.01未満	0.01未満	1			0.01未満									
	1,3-ジクロロプロベン(D-D)	(mg/L)	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1			0.0004未満									
	2,4-D(2,4-PA)	(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1			0.0002未満									
	EPN	(mg/L)	0.00004未満	0.00004未満	0.00004未満	1			0.00004未満									
	イソキサチオン	(mg/L)	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1			0.00005未満									
	イソプロチオラン(IPT)	(mg/L)	0.003未満	0.003未満	0.003未満	1			0.003未満									
	イプロベンホス(IPP)	(mg/L)	0.0009未満	0.0009未満	0.0009未満	1			0.0009未満									
	カルボフラン	(mg/L)	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1			0.000005未満									
	クロロニトロフェン(CNP) ※1	(mg/L)	0.00002未満	0.00002未満	0.00002未満	1			0.00002未満									
	クロロタロニル(TPN)	(mg/L)	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1			0.0005未満									
	ジクロロボス(DDVP)	(mg/L)	0.00008未満	0.00008未満	0.00008未満	1			0.00008未満									
	シマジン(CAT)	(mg/L)	0.00003未満	0.00003未満	0.00003未満	1			0.00003未満									
	ダイアジノン	(mg/L)	0.00003未満	0.00003未満	0.00003未満	1			0.00003未満									
	チウラム	(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1			0.0002未満									
	チオベンカルブ	(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1			0.0002未満									
	トリクロビル	(mg/L)	0.00006未満	0.00006未満	0.00006未満	1			0.00006未満									
	フェニトロチオン(MEP)	(mg/L)	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	1			0.0001未満									
	フェノピカルブ(BPMC)	(mg/L)	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1			0.0003未満									
	プロピザミド	(mg/L)	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1			0.0005未満									
	ペンタゾン	(mg/L)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1			0.002未満									
その他																		
一般細菌	大腸菌	(MPN/100mL)	69	140	1	3	1				140		66					
	嫌気性芽胞菌	(個/100mL)	4	6	1	2	1						6					
	クリプトスポリジウム(原水)	(個/10L)	0	0	0	1						0						
	ジアルジア(原水)	(個/10L)	0	0	0	1						0						