

項目	単位	4月												回数	最高	最低	平均		
		22日(火)	23日(火)	24日(水)	25日(水)	26日(水)	27日(水)	28日(水)	29日(水)	30日(水)	31日(水)	1日(木)	2日(木)						
前日天候		晴	曇/晴	雨	晴/曇	晴	曇/晴	晴	晴	晴	晴	晴/雨	晴	雨	雨	12			
当日天候		曇/雨	晴/曇	晴	晴	曇/晴	晴	曇/晴	晴	曇	晴	曇/雪	曇/雨	雨/晴	曇/雨	12			
気温	℃	22.9	24.3	23.9	32.8	35.3	33.4	24.2	15.6	8.3	10.5	6.5	7.8		12	35.3	6.5	20.4	
水温	℃	14.8	17.1	19.3	24.9	28.7	27.5	23.1	16.1	13.1	7.0	6.1	9.8		12	28.7	6.1	17.2	
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	
大腸菌		検出されないこと	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	12					
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下																	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下																	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下																	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下																	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		0.003			0.003		0.003					0.002	4	0.003	0.002	0.003	
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下																	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下																	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下																	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下																	
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下																	
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下																	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下																	
ビス-1,2-ジクロロエチン及び	mg/L	0.04mg/L以下																	
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下																	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下																	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下																	
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下																	
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下			<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	4	<0.06	<0.06	<0.06	
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002	
クロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			<0.006			<0.006			<0.006			<0.006	4	<0.006	<0.006	<0.006	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003	
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003	
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003	
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下			<0.009			<0.009			<0.009			<0.009	4	<0.009	<0.009	<0.009	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	4	<0.008	<0.008	<0.008	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下																	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下																	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下																	
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下																	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下																	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下																	
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.1	6.4	6.5	6.2	6.0	6.5	6.4	5.9	6.7	6.1	6.5	6.9	12	6.9	5.9	6.3	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下																	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下																	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下																	
ジェオスミン	mg/L	0.0001mg/L以下																	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001mg/L以下																	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下																	
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下																	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値		5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.0	7.1	6.9	12	7.2	6.9	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	12				
臭気		異常でないこと	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	12				
色度	度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1	
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.48	0.41	0.19	0.12	0.19	0.36	0.21	0.36	0.52	0.48	0.33	0.21	12	0.52	0.12	0.32	
水質基準への適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合					
電気伝導率	μS/cm		72	80	82	83	85	89	91	84	89	79	82	76	12	91	72	82	