

項目	単位	根雨地区簡易水道												回数	最高	最低	平均		
		4月 22日(火)	5月 14日(水)	6月 4日(水)	7月 2日(水)	8月 6日(水)	9月 2日(火)	10月 2日(木)	11月 6日(木)	12月 3日(水)	1月 15日(木)	2月 4日(水)	3月 4日(水)						
前日天候		晴	晴/曇	雨	晴/曇	晴/曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴/雨	晴	雪/晴	雨	12			
当日天候		曇/雨	曇/晴	晴	晴	曇/晴	晴	曇	晴	曇	晴	曇/雪	曇/雨	曇	曇/雨	12			
気温	℃	22.9	25.1	23.9	32.8	35.3	33.4	24.2	15.6	8.3	10.5	9.6	7.8	8.0	12	35.3	7.8	20.7	
水温	℃	14.0	16.0	17.0	25.0	30.0	28.0	22.0	9.0	6.0	2.0	4.0	8.0	12	30.0	2.0	15.0		
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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						<0.0003						1	<0.0003	<0.0003	<0.0003		
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						<0.00005						1	<0.00005	<0.00005	<0.00005		
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001		
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001		
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下						<0.002						1	<0.002	<0.002	<0.002		
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下						<0.004						1	<0.004	<0.004	<0.004		
シアン化合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						0.4						1	0.4	0.4	0.4		
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下						<0.08						1	<0.08	<0.08	<0.08		
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1		
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下						<0.0002						1	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下						<0.005						1	<0.005	<0.005	<0.005		
シス-1,2-ジクロロエチレン及び	mg/L	0.04mg/L以下						<0.004						1	<0.004	<0.004	<0.004		
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下						<0.002						1	<0.002	<0.002	<0.002		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001		
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001		
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001		
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下			<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		4	<0.002	<0.002	<0.002		
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			<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		4	<0.003	<0.003	<0.003		
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			<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		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		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		4	<0.003	<0.003	<0.003		
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			<0.003			<0.003				<0.003		4	<0.003	<0.003	<0.003		
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			<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		4	<0.008	<0.008	<0.008		
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下						<0.02						1	<0.02	<0.02	<0.02		
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下						<0.03						1	<0.03	<0.03	<0.03		
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下						7.4						1	7.4	7.4	7.4		
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下						<0.005						1	<0.005	<0.005	<0.005		
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	8.6	8.7	8.5	8.3	7.9	7.8	7.1	7.1	7.2	10.1	12.3	12	12.8	7.1	8.8		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						29.6						1	29.6	29.6	29.6		
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下						60						1	60	60	60		
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下						<0.02						1	<0.02	<0.02	<0.02		
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下						<0.000001						1	<0.000001	<0.000001	<0.000001		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下						<0.000001						1	<0.000001	<0.000001	<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下						<0.002						1	<0.002	<0.002	<0.002		
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下						<0.0005						1	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
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	12	0.3	<0.3	<0.3		
pH値		5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.0	6.9	6.9	6.9	6.8	7.0	6.9	6.9	6.9	12	7.0	6.8	6.9		
味		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	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	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	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	12	<0.1	<0.1	<0.1		
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	12	0.30	0.20	0.27		
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						

水質基準項目

項目	単位	観測期間												回数	最高	最低	平均
		4月 22日(火)	5月 14日(水)	6月 4日(水)	7月 2日(水)	8月 6日(水)	9月 2日(火)	10月 2日(木)	11月 6日(木)	12月 3日(水)	1月 15日(木)	2月 4日(水)	3月 4日(水)				
前日天候		晴	晴/曇	雨	晴/曇	晴/曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴/雨	晴	12			
当日天候		曇/雨	曇/晴	晴	晴	曇/晴	晴	曇	晴	曇	晴	曇/雪	曇	曇/雨	曇	曇/雨	曇
気温	℃	22.9	25.1	23.9	32.8	35.3	33.4	24.2	15.6	8.3	10.5	9.6	7.8	12	35.3	7.8	20.7
水温	℃	14.0	16.0	17.0	22.0	28.0	25.0	22.0	12.0	9.0	3.0	9.0	11.0	12	28.0	3.0	15.6
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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			0.001									1	0.001	0.001	0.001
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		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			0.09									1	0.09	0.09	0.09
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															
シス-1,2-ジクロロエチレン及び	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		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		4	<0.002	<0.002	<0.002
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			<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		4	<0.003	<0.003	<0.003
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			<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		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		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		4	<0.003	<0.003	<0.003
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			<0.003			<0.003				<0.003		4	<0.003	<0.003	<0.003
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			<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		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	9.4	9.8	9.9	9.7	9.4	9.5	9.5	9.3	9.4	9.1	9.3	12	9.9	9.1	9.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			59.5									1	59.5	59.5	59.5
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			106			100						4	111	100	106
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下															
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下															
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/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	12	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下	8.0	8.1	8.1	8.0	8.1	8.0	7.9	7.9	7.8	8.1	8.0	12	8.1	7.8	8.0
味		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	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	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	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	12	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.40	0.30	0.40	0.30	0.20	0.40	0.20	0.30	0.20	0.30	0.20	12	0.40	0.20	0.29
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				

水質基準項目

項目	単位	観測期間												回数	最高	最低	平均		
		4月 22日(火)	5月 14日(水)	6月 4日(水)	7月 2日(水)	8月 6日(水)	9月 2日(火)	10月 2日(木)	11月 6日(木)	12月 3日(水)	1月 15日(木)	2月 4日(水)	3月 4日(水)						
前日天候		晴	晴/曇	雨	晴/曇	晴/曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴/雨	晴	雪/晴	雨	12			
当日天候		曇/雨	曇/晴	晴	晴	曇/晴	晴	曇	晴	曇	晴	曇/雪	曇/雨	曇	曇/雨	12			
気温	℃	22.9	25.1	23.9	32.8	35.3	33.4	24.2	15.6	8.3	10.5	9.6	7.8	12	35.3	7.8	20.7		
水温	℃	14.0	17.0	19.0	26.0	30.0	28.0	21.0	13.0	4.0	3.0	2.0	7.0	12	30.0	2.0	15.3		
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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																	
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																	
シアン化合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																	
シス-1,2-ジクロロエチレン及び	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	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	4	<0.002	<0.002	<0.002	
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下						<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	4	<0.003	<0.003	<0.003	
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下						<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	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	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	4	<0.003	<0.003	<0.003	
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下						<0.003				<0.003		<0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003	
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下						<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	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	9.1	9.4	9.5	9.2	9.0	9.1	9.3	9.0	9.1	9.0	9.0	9.1	12	9.5	9.0	9.1	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			31.7										1	31.7	31.7	31.7	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			90										1	90	90	90	
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	12	<0.3	<0.3	<0.3		
pH値		5.8以上8.6以下	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	12	6.7	6.6	6.6		
味		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	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	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	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	12	<0.1	<0.1	<0.1		
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.40	0.40	0.30	0.30	0.30	0.40	0.30	0.30	0.30	0.30	0.40	12	0.40	0.30	0.33		
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						

水質基準項目

項目	単位	4月												回数	最高	最低	平均		
		22日(火)	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月						
前日天候		晴	晴/曇	雨	晴/曇	晴/曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴/雨	晴	雪/晴	雨	12			
当日天候		曇/雨	曇/晴	晴	晴	曇/晴	晴	曇	晴	曇	晴	曇/雪	曇/雨	曇	曇/雨	12			
気温	℃	22.9	25.1	23.9	32.8	35.3	33.4	24.2	15.6	8.3	10.5	9.6	7.8	12	35.3	7.8	20.7		
水温	℃	15.0	16.0	17.0	23.0	30.0	24.0	21.0	15.0	5.0	5.0	4.0	11.0	12	30.0	4.0	15.5		
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	12	4	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																	
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																	
シアン化合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																	
シス-1,2-ジクロロエチレン及び	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	
ジプロモクロロメタン	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	
プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			<0.003			<0.003				<0.003		<0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003	
プロモホルム	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	7.7	8.0	8.2	8.0	7.8	7.9	7.9	7.6	7.8	7.6	7.8	7.9	12	8.2	7.6	7.8	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			41.5										1	41.5	41.5	41.5	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			89										1	89	89	89	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下																	
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下																	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/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	12	<0.3	<0.3	<0.3		
pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.5	7.3	7.3	7.3	12	7.5	7.3	7.3		
味		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	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	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	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	12	<0.1	<0.1	<0.1		
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.40	0.50	0.50	0.40	0.30	0.50	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	12	0.50	0.30	0.41		
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						

水質基準項目

項目	単位	測定期間												回数	最高	最低	平均		
		4月 22日(火)	5月 14日(水)	6月 4日(水)	7月 2日(水)	8月 6日(水)	9月 2日(火)	10月 2日(木)	11月 6日(木)	12月 3日(水)	1月 15日(木)	2月 4日(水)	3月 4日(水)						
前日天候		晴	晴/曇	雨	晴/曇	晴/曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴/雨	晴	雪/晴	雨	12			
当日天候		曇/雨	曇/晴	晴	晴	曇/晴	晴	曇	晴	曇	晴	曇/雪	曇/雨	曇	曇/雨	12			
気温	℃	22.9	25.1	23.9	32.8	35.3	33.4	24.2	15.6	8.3	10.5	9.6	7.8	12	35.3	7.8	20.7		
水温	℃	15.0	17.0	17.0	26.0	33.0	28.0	22.0	13.0	3.0	5.0	5.0	7.0	12	33.0	3.0	15.9		
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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																	
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																	
シアン化合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			0.25			0.24				0.23			0.23	4	0.25	0.23	0.23
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																	
シス-1,2-ジクロロエチレン及び	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	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
ジプロモクロロメタン	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
プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			<0.003			<0.003				<0.003			<0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003
プロモホルム	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	6.3	6.5	6.6	6.3	6.4	6.4	6.3	6.2	6.3	6.2	6.3	6.5	12	6.6	6.2	6.3	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			34.0										1	34.0	34.0	34.0	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			93										1	93	93	93	
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	7.7	7.7	7.7	7.5	7.6	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	12	7.7	7.5	7.6	
味		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				
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	12	0.8	<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	12	0.2	<0.1	<0.1		
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.40	0.30	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.30	0.40	12	0.40	0.20	0.28	
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					

水質基準項目

項目	単位	4月												回数	最高	最低	平均		
		22日(火)	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月						
前日天候		晴	晴/曇	雨	晴/曇	晴/曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴/雨	晴	雪/晴	雨	12			
当日天候		曇/雨	曇/晴	晴	晴	曇/晴	晴	曇	晴	曇	晴	曇/雪	曇/雨	曇	曇/雨	12			
気温	℃	22.9	25.1	23.9	32.8	35.3	33.4	24.2	15.6	8.3	10.5	9.6	7.8	12	35.3	7.8	20.7		
水温	℃	13.0	14.0	16.0	25.0	28.0	26.0	20.0	10.0	10.0	2.0	2.0	6.0	12	28.0	2.0	14.3		
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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																	
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																	
シアン化合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			0.32			0.32				0.30			0.26	4	0.32	0.26	0.30
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																	
シス-1,2-ジクロロエチレン及び	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	
ジプロモクロロメタン	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	
プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			<0.003			<0.003				<0.003		<0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003	
プロモホルム	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	6.4	6.6	6.7	6.6	6.4	6.4	6.4	6.2	6.3	6.2	6.3	12	6.7	6.2	6.4		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			33.9									1	33.9	33.9	33.9		
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			77									1	77	77	77		
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	12	<0.3	<0.3	<0.3		
pH値		5.8以上8.6以下	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	12	7.8	7.7	7.7		
味		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	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	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	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	12	<0.1	<0.1	<0.1		
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	12	0.20	0.20	0.20		
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						

水質基準項目

項目	単位	4月												回数	最高	最低	平均		
		22日(火)	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月						
前日天候		晴	晴/曇	雨	晴/曇	晴/曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴/雨	晴	雪/晴	雨	12			
当日天候		曇/雨	曇/晴	晴	晴	曇/晴	晴	曇	晴	曇	晴	曇/雪	曇/雨	曇	曇/雨	12			
気温	℃	22.9	25.1	23.9	32.8	35.3	33.4	24.2	15.6	8.3	10.5	9.6	7.8	12	35.3	7.8	20.7		
水温	℃	12.0	18.0	18.0	26.0	32.0	27.0	21.0	11.0	4.0	3.0	2.0	7.0	12	32.0	2.0	15.0		
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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			0.002									1	0.002	0.002	0.002		
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		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			0.11									1	0.11	0.11	0.11		
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																	
シス-1,2-ジクロロエチレン及び	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		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		4	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			<0.006			<0.006			<0.006		4	<0.006	<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		4	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003		
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			<0.01			<0.01			<0.01		4	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<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		4	<0.01	<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		4	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003		
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			<0.003			<0.003			<0.003		4	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003		
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			<0.009			<0.009			<0.009		4	<0.009	<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		4	<0.008	<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	6.5	6.7	6.8	6.5	6.5	6.6	6.5	6.5	6.6	6.5	6.7	6.7	12	6.8	6.5	6.5	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			58.6									1	58.6	58.6	58.6		
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			129				105					4	129	105	111		
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下																	
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下																	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/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	12	<0.3	<0.3	<0.3		
pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	12	7.4	7.3	7.3		
味		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	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	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	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	12	<0.1	<0.1	<0.1		
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	12	0.30	0.20	0.21		
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						

水質基準項目