

# 令和7年度 伯耆町 水質検査結果

## 目次

<u>1 大寺公民館</u>	<u>11 金屋谷公民館</u>	<u>21 古市公民館</u>
<u>2 岩屋谷公民館</u>	<u>12 岩立公民館</u>	
<u>3 伯耆町役場</u>	<u>13 大内公民館</u>	
<u>4 福原</u>	<u>14 富江公民館</u>	
<u>5 B&amp;G</u>	<u>15 大滝公民館</u>	
<u>6 ニュータウン公民館</u>	<u>16 福岡公民館</u>	
<u>7 小林公民館前</u>	<u>17 畑池公園</u>	
<u>8 藍野公民館</u>	<u>18 二部公民館</u>	
<u>9 フィールドステーション</u>	<u>19 上の名公民館</u>	
<u>10 上野公民館</u>	<u>20 根雨原下</u>	

項目	単位	測定日												回数	最高	最低	平均
		4月 23日(水)	5月 20日(火)	6月 11日(水)	7月 7日(月)	8月 4日(月)	9月 17日(水)	10月 6日(月)	11月 4日(火)	12月 9日(火)	1月 19日(月)	2月 17日(火)	3月 10日(火)				
前日天候		曇 雨	晴 曇	曇 雨	曇 晴	晴	晴	晴 雨	雨 晴	曇	晴	雪 雨	晴 雨	12			
当日天候		雨	曇 晴	雨 曇	晴	曇 晴	晴 曇	晴 雨	晴 曇	曇 晴	晴 雨	曇 晴	曇 晴	12			
気温	℃	15.8	29.2	22.6	32.0	33.3	32.1	25.6	12.7	9.6	9.6	5.7	6.8	12	33.3	5.7	19.5
水温	℃	18.0	20.0	22.0	28.0	29.0	26.0	23.0	18.0	15.0	12.0	11.0	13.0	12	29.0	11.0	19.5
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			
カドミウム及其化合物	mg/L	0.003mg/L以下						<0.0003						1	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及其化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						<0.00005						1	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.001						1	0.001	0.001	0.001
ヒ素及其化合物	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			2.0			2.4			2.3			4	2.7	2.0	2.3
フッ素及其化合物	mg/L	0.8mg/L以下						<0.08						1	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及其化合物	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
ジブロモクロロメタン	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
亜鉛及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1
アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2mg/L以下						<0.02						1	<0.02	<0.02	<0.02
鉄及其化合物	mg/L	0.3mg/L以下						<0.03						1	<0.03	<0.03	<0.03
銅及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1
ナトリウム及其化合物	mg/L	200mg/L以下						11.6						1	11.6	11.6	11.6
マンガン及其化合物	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	16.4	16.2	16.5	14.6	14.6	14.6	14.8	15.0	15.7	15.6	15.7	12	16.5	14.6	15.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						53.1						1	53.1	53.1	53.1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			133			116				166		4	166	116	141
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	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	6.4	6.4	6.5	12	6.5	6.3	6.4
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	0.50	0.30	0.40	0.25	0.25	0.30	0.35	0.35	0.40	0.40	0.40	12	0.50	0.25	0.35
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				
目視 電気伝導率	μS/cm		178	177	180	175	182	179	179	179	179	182	183	12	183	175	179

項目	単位	測定日												回数	最高	最低	平均		
		4月 23日(水)	5月 20日(火)	6月 11日(水)	7月 7日(月)	8月 4日(月)	9月 17日(水)	10月 6日(月)	11月 4日(火)	12月 9日(火)	1月 19日(月)	2月 17日(火)	3月 10日(火)						
前日天候		曇 雨	晴/曇	曇 雨	曇/晴	晴	晴	晴 雨	雨/晴	曇	晴	雪/雨	晴/雨	曇/雨	曇/雨	12			
当日天候		雨	曇/晴	雨/曇	晴	曇/晴	晴/曇	晴 雨	晴/曇	曇/晴	晴/雨	曇/晴	曇/晴	曇/晴	曇/晴	12			
気温	℃	15.8	29.2	22.6	32.0	33.3	32.1	25.6	12.7	9.6	9.6	5.7	6.8		12	33.3	5.7	19.5	
水温	℃	18.0	21.0	22.0	27.0	29.0	26.0	24.0	19.0	15.0	12.0	11.0	11.0		12	29.0	11.0	19.5	
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	検出せず	12				
カドミウム及其化合物	mg/L	0.003mg/L以下						<0.0003							1	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
水銀及其化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						<0.00005							1	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
セレン及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001	
鉛及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001	
ヒ素及其化合物	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						<0.2							1	<0.2	<0.2	<0.2	
フッ素及其化合物	mg/L	0.8mg/L以下						<0.08							1	<0.08	<0.08	<0.08	
ホウ素及其化合物	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			<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	
亜鉛及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1							1	<0.1	<0.1	<0.1	
アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2mg/L以下						<0.02							1	<0.02	<0.02	<0.02	
鉄及其化合物	mg/L	0.3mg/L以下						<0.03							1	<0.03	<0.03	<0.03	
銅及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1							1	<0.1	<0.1	<0.1	
ナトリウム及其化合物	mg/L	200mg/L以下						11.4							1	11.4	11.4	11.4	
マンガン及其化合物	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	11.4	12.0	11.8	11.5	11.7	11.8	11.8	11.5	11.7	11.5	11.5	11.8	12	12.0	11.4	11.6	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			78.0			78.2			77.5		73.4	4	78.2	73.4	76.7		
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			130			146			145		133	4	146	130	138		
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	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値		5.8以上8.6以下	7.9	7.9	7.9	7.9	8.0	7.9	7.9	7.8	7.8	8.0	8.0	8.0	12	8.0	7.8	7.9	
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	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	0.50	0.40	0.35	0.35	0.35	0.30	0.35	0.30	0.40	0.40	0.40	0.40	12	0.50	0.30	0.37	
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	μ S/cm		202	203	200	201	204	203	203	219	199	200	199	201	12	219	199	202	



項目	単位	測定日															回数	最高	最低	平均
		4月 23日(水)	5月 20日(火)	6月 11日(水)	7月 7日(月)	8月 4日(月)	9月 17日(水)	10月 6日(月)	11月 4日(火)	12月 9日(火)	1月 19日(月)	2月 17日(火)	3月 10日(火)							
前日天候		曇 雨	晴/曇	曇 雨	曇/晴	晴	晴	晴 雨	雨/晴	曇	晴	雪/雨	晴/雨	曇/雨	曇/晴	12				
当日天候		雨	曇/晴	雨/曇	晴	曇/晴	晴/曇	晴 雨	晴/曇	曇/晴	晴/雨	曇/晴	曇/晴	曇/晴	曇/晴	12				
気温	℃	15.8	29.2	22.6	32.0	33.3	32.1	25.6	12.7	9.6	9.6	5.7	6.8	12	33.3	5.7	19.5			
水温	℃	18.0	20.0	22.0	28.0	29.0	24.0	23.0	18.0	13.0	10.0	9.0	10.0	12	29.0	9.0	18.6			
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						
カドミウム及其化合物	mg/L	0.003mg/L以下						<0.0003						1	<0.0003	<0.0003	<0.0003			
水銀及其化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						<0.00005						1	<0.00005	<0.00005	<0.00005			
セレン及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001			
鉛及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下			0.001			0.002			<0.001			4	0.002	<0.001	<0.001			
ヒ素及其化合物	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						0.4						1	0.4	0.4	0.4			
フッ素及其化合物	mg/L	0.8mg/L以下						0.8						1	0.8	0.8	0.8			
ホウ素及其化合物	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			
ジブrom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rom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rom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			
亜鉛及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1			
アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2mg/L以下						<0.02						1	<0.02	<0.02	<0.02			
鉄及其化合物	mg/L	0.3mg/L以下						<0.03						1	<0.03	<0.03	<0.03			
銅及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1			
ナトリウム及其化合物	mg/L	200mg/L以下						12.3						1	12.3	12.3	12.3			
マンガン及其化合物	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	14.8	15.8	15.5	15.0	15.0	14.8	14.6	14.2	14.6	14.9	14.2	14.6	12	15.8	14.2	14.8		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						47.8						1	47.8	47.8	47.8			
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			121			101			135			140	4	140	101	124		
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	5.9	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.1	6.0	6.0	6.0	12	6.1	5.9	6.0			
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	0.50	0.20	0.30	0.25	0.25	0.25	0.25	0.30	0.30	0.35	0.30	12	0.50	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							
目視 電気伝導率	μS/cm		162	165	166	166	167	167	167	173	164	166	164	12	173	161	165			

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
			23日(水)	20日(火)	11日(水)	7日(月)	4日(月)	17日(水)	6日(月)	4日(火)	9日(火)	19日(月)	17日(火)	10日(火)				
前日天候			曇 雨	晴/曇	曇 雨	曇/晴	晴	晴	晴 雨	雨/晴	曇	晴	雪/雨	晴/雨	12			
当日天候			雨	曇/晴	雨/曇	晴	曇/晴	晴/曇	晴 雨	晴/曇	曇/晴	晴/雨	曇/晴	曇/晴	12			
気温	℃		15.8	29.2	22.6	32.0	33.3	32.1	25.6	12.7	9.6	9.6	5.7	6.8	12	33.3	5.7	19.5
水温	℃		15.0	19.0	21.0	25.0	28.0	26.0	25.0	19.0	14.0	11.0	9.0	9.0	12	28.0	9.0	18.4
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	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						<0.2							1	<0.2	<0.2	<0.2
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下						0.13							1	0.13	0.13	0.13
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			<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						<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						8.7							1	8.7	8.7	8.7
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	7.0	7.4	7.3	7.1	7.3	7.2	7.2	7.0	7.2	7.2	7.1	7.3	12	7.4	7.0	7.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						25.1							1	25.1	25.1	25.1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			115			114			128			114	4	128	114	117
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	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	12	7.6	7.4	7.5
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	<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	0.50	0.20	0.30	0.30	0.25	0.20	0.25	0.30	0.30	0.40	0.40	0.25	12	0.50	0.20	0.30
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				
目視																		
電気伝導率	μS/cm		100	100	99	100	101	100	101	106	100	98	100	101	12	106	98	100

項目	単位	測定日															回数	最高	最低	平均
		4月 23日(水)	5月 20日(火)	6月 11日(水)	7月 7日(月)	8月 4日(月)	9月 17日(水)	10月 6日(月)	11月 4日(火)	12月 9日(火)	1月 19日(月)	2月 17日(火)	3月 10日(火)							
前日天候		曇 雨	晴/曇	曇 雨	曇/晴	晴	晴	晴 雨	雨/晴	曇	晴	雪/雨	晴/雨	曇/雨	曇/雨	12				
当日天候		雨	曇/晴	雨/曇	晴	曇/晴	晴/曇	晴 雨	晴/曇	曇/晴	晴/雨	曇/晴	曇/晴	曇/晴	曇/晴	12				
気温	℃	15.8	29.2	22.6	32.0	33.3	32.1	25.6	12.7	9.6	9.6	5.7	6.8	12	33.3	5.7	19.5			
水温	℃	18.0	21.0	22.0	26.0	28.0	27.0	24.0	19.0	16.0	13.0	12.0	13.0	12	28.0	12.0	19.9			
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	12	1	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						
カドミウム及其化合物	mg/L	0.003mg/L以下						<0.0003						1	<0.0003	<0.0003	<0.0003			
水銀及其化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						<0.00005						1	<0.00005	<0.00005	<0.00005			
セレン及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001			
鉛及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001			
ヒ素及其化合物	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						0.3						1	0.3	0.3	0.3			
フッ素及其化合物	mg/L	0.8mg/L以下						0.15						1	0.15	0.15	0.15			
ホウ素及其化合物	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		<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			
亜鉛及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1			
アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2mg/L以下						<0.02						1	<0.02	<0.02	<0.02			
鉄及其化合物	mg/L	0.3mg/L以下						<0.03						1	<0.03	<0.03	<0.03			
銅及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1			
ナトリウム及其化合物	mg/L	200mg/L以下						15.6						1	15.6	15.6	15.6			
マンガン及其化合物	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	20.2	21.4	20.9	20.6	20.9	20.6	20.5	20.1	20.6	20.8	20.2	12	21.4	20.1	20.6			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						47.1						1	47.1	47.1	47.1			
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			170			155			174		160	4	174	155	164			
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	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.7	6.9	6.8	6.9	12	6.9	6.7	6.7			
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	0.50	0.30	0.30	0.40	0.30	0.30	0.10	0.10	0.15	0.20	0.15	12	0.50	0.10	0.24			
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							
電気伝導率	μS/cm		185	186	186	184	186	185	184	183	182	183	181	12	186	181	183			

項目	単位	測定日												回数	最高	最低	平均	
		4月 23日(水)	5月 20日(火)	6月 11日(水)	7月 7日(月)	8月 4日(月)	9月 17日(水)	10月 6日(月)	11月 4日(火)	12月 9日(火)	1月 19日(月)	2月 17日(火)	3月 10日(火)					
前日天候		曇 雨	晴/曇	曇 雨	曇/晴	晴	晴	晴/曇	晴/曇	曇	晴	雪/雨	曇/雨	12				
当日天候		雨	曇/晴	雨/曇	晴	曇/晴	晴/曇	晴/曇	曇/晴	曇	曇/雨	曇/晴	曇/晴	12				
気温	℃	15.8	29.2	22.6	32.0	33.3	32.1	25.6	12.7	9.6	9.6	5.7	6.8	12	33.3	5.7	19.5	
水温	℃	16.0	19.0	19.0	24.0	23.0	25.0	21.0	15.0	11.0	10.0	11.0	10.0	12	25.0	10.0	17.0	
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				
カドミウム及其化合物	mg/L	0.003mg/L以下						<0.0003						1	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
水銀及其化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						<0.00005						1	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
セレン及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001	
鉛及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001	
ヒ素及其化合物	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						<0.2						1	<0.2	<0.2	<0.2	
フッ素及其化合物	mg/L	0.8mg/L以下						<0.08						1	<0.08	<0.08	<0.08	
ホウ素及其化合物	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	
ジブrom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rom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rom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	
亜鉛及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1	
アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2mg/L以下						<0.02						1	<0.02	<0.02	<0.02	
鉄及其化合物	mg/L	0.3mg/L以下						<0.03						1	<0.03	<0.03	<0.03	
銅及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1	
ナトリウム及其化合物	mg/L	200mg/L以下						7.5						1	7.5	7.5	7.5	
マンガン及其化合物	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	8.9	9.3	9.2	8.8	9.1	9.3	9.2	9.0	9.3	9.2	9.0	9.3	12	9.3	8.8	9.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						16.3						1	16.3	16.3	16.3	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下						83						1	83	83	83	
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	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8	12	6.9	6.7	6.8	
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	0.50	0.30	0.20	0.20	0.30	0.40	0.40	0.35	0.35	0.35	0.35	12	0.50	0.20	0.34	
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					
目視 電気伝導率	μS/cm		78	78	79	79	79	79	79	81	80	78	81	12	81	78	79	

項目	単位																回数	最高	最低	平均
		4月 23日(水)	5月 20日(火)	6月 11日(水)	7月 7日(月)	8月 4日(月)	9月 17日(水)	10月 6日(月)	11月 4日(火)	12月 9日(火)	1月 19日(月)	2月 17日(火)	3月 10日(火)							
前日天候		曇 雨	晴/曇	曇 雨	曇/晴	晴	晴	晴 雨	雨/晴	曇	晴	雪/雨	晴/雨	曇/晴	曇/晴	12				
当日天候		雨	曇/晴	雨/曇	晴	曇/晴	晴/曇	晴 雨	晴/曇	曇/晴	晴/雨	曇/晴	曇/晴	曇/晴	曇/晴	12				
気温	℃	15.8	29.2	22.6	32.0	33.3	32.1	25.6	12.7	9.6	9.6	5.7	6.8	12	33.3	5.7	19.5			
水温	℃	18.0	21.0	23.0	30.0	28.0	26.0	23.0	18.0	11.0	8.0	7.0	9.0	12	30.0	7.0	18.5			
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						0.2						1	0.2	0.2	0.2			
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下						0.16						1	0.16	0.16	0.16			
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			
ジブrom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rom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rom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						8.4						1	8.4	8.4	8.4			
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	7.2	7.6	7.6	7.4	7.4	7.5	7.5	7.2	7.4	7.5	7.4	12	7.8	7.2	7.4			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						20.5						1	20.5	20.5	20.5			
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			119			90				115		4	119	90	106			
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	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	6.8	12	7.0	6.8	6.8			
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	0.50	0.20	0.30	0.30	0.30	0.25	0.30	0.40	0.25	0.30	0.30	12	0.50	0.20	0.31			
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							
目視 電気伝導率	μS/cm		95	95	96	96	94	94	95	102	93	94	94	12	102	93	95			

項目	単位	フィールドステーション (岩立) 榊水水源															回数	最高	最低	平均
		4月 23日(水)	5月 20日(火)	6月 11日(水)	7月 7日(月)	8月 4日(月)	9月 17日(水)	10月 6日(月)	11月 4日(火)	12月 9日(火)	1月 19日(月)	2月 17日(火)	3月 10日(火)							
前日天候		曇 雨	晴/曇	曇 雨	曇/晴	晴	晴	晴 雨	雨/晴	曇	晴	雪/雨	晴/雨	曇/晴	曇/晴	12				
当日天候		雨	曇/晴	雨/曇	晴	曇/晴	晴/曇	晴 雨	晴/曇	曇/晴	晴/雨	曇/晴	曇/晴	曇/晴	曇/晴	12				
気温	℃	15.8	29.2	22.6	32.0	33.3	32.1	25.6	12.7	9.6	9.6	5.7	6.8	6.8	12	33.3	5.7	19.5		
水温	℃	13.0	17.0	18.0	27.0	25.0	24.0	23.0	14.0	12.0	9.0	9.0	6.0	6.0	12	27.0	6.0	16.4		
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	検出せず	12					
カドミウム及其化合物	mg/L	0.003mg/L以下						<0.0003							1	<0.0003	<0.0003	<0.0003		
水銀及其化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						<0.00005							1	<0.00005	<0.00005	<0.00005		
セレン及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001		
鉛及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001		
ヒ素及其化合物	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						0.5							1	0.5	0.5	0.5		
フッ素及其化合物	mg/L	0.8mg/L以下						0.09							1	0.09	0.09	0.09		
ホウ素及其化合物	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		<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		
亜鉛及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1							1	<0.1	<0.1	<0.1		
アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2mg/L以下						<0.02							1	<0.02	<0.02	<0.02		
鉄及其化合物	mg/L	0.3mg/L以下						<0.03							1	<0.03	<0.03	<0.03		
銅及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1							1	<0.1	<0.1	<0.1		
ナトリウム及其化合物	mg/L	200mg/L以下						5.4							1	5.4	5.4	5.4		
マンガン及其化合物	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	7.3	7.6	7.4	7.1	7.3	7.4	7.3	7.1	7.4	7.4	7.3	7.6	12	7.6	7.1	7.3		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						13.0							1	13.0	13.0	13.0		
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下						59							1	59	59	59		
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	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3		
pH値		5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.1	12	7.2	7.0	7.1		
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	<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	0.40	0.20	0.10	0.25	0.25	0.25	0.30	0.25	0.10	0.35	0.30	0.30	12	0.40	0.10	0.25		
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						
目視 電気伝導率	μS/cm		61	62	62	62	62	62	62	62	63	62	62	63	12	63	61	62		

項目	単位	上野水源															回数	最高	最低	平均
		4月 23日(水)	5月 20日(火)	6月 11日(水)	7月 7日(月)	8月 4日(月)	9月 17日(水)	10月 6日(月)	11月 4日(火)	12月 9日(火)	1月 19日(月)	2月 17日(火)	3月 10日(火)							
前日天候		曇 雨	晴/曇	曇 雨	曇/晴	晴	晴	晴 雨	雨/晴	曇	晴	雪/雨	晴/雨	曇/雨	曇/雨	12				
当日天候		雨	曇/晴	雨/曇	晴	曇/晴	晴/曇	晴 雨	晴/曇	曇/晴	晴/雨	曇/晴	曇/晴	曇/晴	曇/晴	12				
気温	℃	15.8	29.2	22.6	32.0	33.3	32.1	25.6	12.7	9.6	9.6	5.7	6.8	12	33.3	5.7	19.5			
水温	℃	20.0	24.0	25.0	34.0	36.0	30.0	26.0	18.0	13.0	10.0	9.0	10.0	12	36.0	9.0	21.2			
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						
カドミウム及其化合物	mg/L	0.003mg/L以下						<0.0003						1	<0.0003	<0.0003	<0.0003			
水銀及其化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						<0.00005						1	<0.00005	<0.00005	<0.00005			
セレン及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001			
鉛及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001			
ヒ素及其化合物	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						0.6						1	0.6	0.6	0.6			
フッ素及其化合物	mg/L	0.8mg/L以下						<0.08						1	<0.08	<0.08	<0.08			
ホウ素及其化合物	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		<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			
亜鉛及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1			
アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2mg/L以下						<0.02						1	<0.02	<0.02	<0.02			
鉄及其化合物	mg/L	0.3mg/L以下						<0.03						1	<0.03	<0.03	<0.03			
銅及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1			
ナトリウム及其化合物	mg/L	200mg/L以下						15.9						1	15.9	15.9	15.9			
マンガン及其化合物	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	68.1	71.5	70.4	69.1	71.3	72.1	72.0	70.4	72.2	72.5	70.5	12	72.6	68.1	71.0			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			105.8			104.9				103.8		4	106.4	103.8	105.2			
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			304			293				269		4	304	269	286			
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	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	12	6.9	6.8	6.8			
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	異常なし	異常なし	異常なし			
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	異常なし	異常なし	異常なし			
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	0.30	0.35	0.25	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.35	12	0.40	0.25	0.36			
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							
電気伝導率	μS/cm		338	339	339	332	340	340	342	326	336	340	334	12	342	326	337			

項目	単位	測定日															回数	最高	最低	平均
		4月 23日(水)	5月 20日(火)	6月 11日(水)	7月 7日(月)	8月 4日(月)	9月 17日(水)	10月 6日(月)	11月 4日(火)	12月 9日(火)	1月 19日(月)	2月 17日(火)	3月 10日(火)							
前日天候		曇 雨	晴/曇	曇 雨	曇/晴	晴	晴	晴 雨	雨/晴	曇	晴	雪/雨	晴/雨	曇/雨	曇/晴	12				
当日天候		雨	曇/晴	雨/曇	晴	曇/晴	晴/曇	晴 雨	晴/曇	曇/晴	晴/雨	曇/晴	曇/晴	曇/晴	曇/晴	12				
気温	℃	15.8	29.2	22.6	32.0	33.3	32.1	25.6	12.7	9.6	9.6	5.7	6.8	12	33.3	5.7	19.5			
水温	℃	17.0	20.0	21.0	28.0	29.0	25.0	23.0	17.0	12.0	10.0	9.0	10.0	12	29.0	9.0	18.4			
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						
カドミウム及其化合物	mg/L	0.003mg/L以下						<0.0003						1	<0.0003	<0.0003	<0.0003			
水銀及其化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						<0.00005						1	<0.00005	<0.00005	<0.00005			
セレン及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001			
鉛及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001			
ヒ素及其化合物	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						<0.2						1	<0.2	<0.2	<0.2			
フッ素及其化合物	mg/L	0.8mg/L以下						<0.08						1	<0.08	<0.08	<0.08			
ホウ素及其化合物	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		<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			
ジブロモクロロメタン	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			
ブ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			
ブロモホルム	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			
亜鉛及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1			
アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2mg/L以下						<0.02						1	<0.02	<0.02	<0.02			
鉄及其化合物	mg/L	0.3mg/L以下						<0.03						1	<0.03	<0.03	<0.03			
銅及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1			
ナトリウム及其化合物	mg/L	200mg/L以下						8.8						1	8.8	8.8	8.8			
マンガン及其化合物	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	7.4	7.7	7.6	7.3	7.5	7.6	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	12	7.7	7.3	7.4			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						23.9						1	23.9	23.9	23.9			
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			125			114				119		4	125	111	117			
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	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	7.1	12	7.2	7.0	7.1			
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	0.20	0.25	0.25	0.30	0.20	0.25	0.20	0.10	0.25	0.25	12	0.40	0.10	0.24			
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							
目視 電気伝導率	μS/cm		99	99	100	102	101	101	101	101	96	99	100	12	102	96	100			

項目	単位																回数	最高	最低	平均
		4月 23日(水)	5月 20日(火)	6月 11日(水)	7月 7日(月)	8月 4日(月)	9月 17日(水)	10月 6日(月)	11月 4日(火)	12月 9日(火)	1月 19日(月)	2月 17日(火)	3月 10日(火)							
前日天候		曇 雨	晴/曇	曇 雨	曇/晴	晴	晴	晴 雨	雨/晴	曇	晴	雪/雨	晴/雨	曇/晴	曇/晴	12				
当日天候		雨	曇/晴	雨/曇	晴	曇/晴	晴/曇	晴 雨	晴/曇	曇/晴	晴/雨	曇/晴	曇/晴	曇/晴	曇/晴	12				
気温	℃	15.8	29.2	22.6	32.0	33.3	32.1	25.6	12.7	9.6	9.6	5.7	6.8	12	33.3	5.7	19.5			
水温	℃	17.0	20.0	22.0	30.0	31.0	25.0	24.0	16.0	12.0	9.0	9.0	9.0	12	31.0	9.0	18.6			
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	12	1	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						
カドミウム及其化合物	mg/L	0.003mg/L以下						<0.0003						1	<0.0003	<0.0003	<0.0003			
水銀及其化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						<0.00005						1	<0.00005	<0.00005	<0.00005			
セレン及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下						<0.001						1	<0.001	<0.001	<0.001			
鉛及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下			0.002			0.002		0.001				4	0.002	<0.001	0.001			
ヒ素及其化合物	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						2.1						1	2.1	2.1	2.1			
フッ素及其化合物	mg/L	0.8mg/L以下						<0.08						1	<0.08	<0.08	<0.08			
ホウ素及其化合物	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			
ジブrom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rom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rom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			
亜鉛及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1			
アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2mg/L以下						<0.02						1	<0.02	<0.02	<0.02			
鉄及其化合物	mg/L	0.3mg/L以下						<0.03						1	<0.03	<0.03	<0.03			
銅及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下						<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1			
ナトリウム及其化合物	mg/L	200mg/L以下						9.2						1	9.2	9.2	9.2			
マンガン及其化合物	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	8.9	9.4	9.3	9.0	9.3	9.5	9.3	9.2	9.5	9.5	9.4	9.7	12	9.7	8.9	9.3		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						39.1						1	39.1	39.1	39.1			
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			144			141			143			4	144	138	141			
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	6.1	6.1	6.2	6.2	6.2	6.2	6.1	6.2	6.2	6.1	6.2	12	6.2	6.1	6.1			
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	0.25	0.25	0.20	0.40	0.40	0.35	0.40	0.45	0.40	12	0.45	0.20	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							
目視 電気伝導率	μS/cm		139	140	141	140	142	143	143	155	141	141	141	12	155	139	142			

項目	単位	大内水源												回数	最高	最低	平均			
		4月 24日(木)	5月 21日(水)	6月 24日(火)	7月 8日(火)	8月 7日(木)	9月 10日(水)	10月 7日(火)	11月 11日(火)	12月 10日(水)	1月 27日(火)	2月 18日(水)	3月 11日(水)							
前日天候		雨	曇/晴	雨/曇	晴	曇/晴	曇/雨	曇/雨	晴/雨	曇	曇/晴	曇	曇/雪	曇/晴	曇/晴	曇/晴	12			
当日天候		曇/晴	曇	曇/雨	晴/曇	雨/曇	雨	曇	曇/晴	曇	曇/晴	曇	曇/雨	晴/曇	晴		12			
気温	℃	14.0	27.2	25.6	30.4	30.5	25.3	25.1	13.7	8.7	5.0	9.8	7.6		12	30.5	5.0	18.5		
水温	℃	13.0	16.0	21.0	19.0	20.0	18.0	17.0	13.0	11.0	4.0	8.0	9.0		12	21.0	4.0	14.0		
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	検出せず	12					
カドミウム及其化合物	mg/L	0.003mg/L以下		<0.0003											1	<0.0003	<0.0003	<0.0003		
水銀及其化合物	mg/L	0.0005mg/L以下		<0.00005											1	<0.00005	<0.00005	<0.00005		
セレン及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下		<0.001											1	<0.001	<0.001	<0.001		
鉛及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下		<0.001											1	<0.001	<0.001	<0.001		
ヒ素及其化合物	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		0.3											1	0.3	0.3	0.3		
フッ素及其化合物	mg/L	0.8mg/L以下		<0.08											1	<0.08	<0.08	<0.08		
ホウ素及其化合物	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		<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		
亜鉛及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下		<0.1				<0.1				<0.1		<0.1	1	<0.1	<0.1	<0.1		
アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2mg/L以下		<0.02				<0.02				<0.02		<0.02	1	<0.02	<0.02	<0.02		
鉄及其化合物	mg/L	0.3mg/L以下		<0.03				<0.03				<0.03		<0.03	1	<0.03	<0.03	<0.03		
銅及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下		<0.1				<0.1				<0.1		<0.1	1	<0.1	<0.1	<0.1		
ナトリウム及其化合物	mg/L	200mg/L以下		5.8				5.8				5.8		5.8	1	5.8	5.8	5.8		
マンガン及其化合物	mg/L	0.05mg/L以下		<0.005				<0.005				<0.005		<0.005	1	<0.005	<0.005	<0.005		
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.4	6.8	6.8	6.4	6.5	6.9	6.6	6.5	6.6	6.5	6.8	6.9	12	6.9	6.4	6.6		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下		17.7				17.7				17.7		17.7	1	17.7	17.7	17.7		
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下		74				74				74		74	1	74	74	74		
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下		<0.02				<0.02				<0.02		<0.02	1	<0.02	<0.02	<0.02		
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下		<0.000001				<0.000001				<0.000001		<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				<0.000001				<0.000001		<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				<0.002				<0.002		<0.002	1	<0.002	<0.002	<0.002		
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下		<0.0005				<0.0005				<0.0005		<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	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3		
pH値		5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2	7.2	7.3	7.0	7.3	12	7.3	7.0	7.1		
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	<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	0.20	0.20	0.30	0.10	0.15	0.10	0.10	0.10	0.20	0.10	0.10	0.35	12	0.35	0.10	0.16		
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						
目視 電気伝導率	μS/cm		70	72	72	72	73	72	73	72	73	72	73	72	12	73	70	72		











項目	単位	4月												回数	最高	最低	平均			
		24日(木)	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		雨	曇/晴	曇	晴	曇/晴	曇 雨	晴 雨	曇	曇/晴	曇	曇/晴	曇 雪	曇/晴	曇/晴	曇/晴	12			
当日天候		曇 晴	曇	曇 雨	晴/曇	雨/曇	雨	曇	曇/晴	曇	曇/晴	曇	曇/雨	晴/曇	晴		12			
気温	℃	14.0	27.2	23.5	30.4	30.5	25.3	25.1	13.7	8.7	5.0	9.8	7.6			12	30.5	5.0	18.4	
水温	℃	16.0	21.0	22.0	29.0	30.0	27.0	24.0	16.0	11.0	6.0	6.0	9.0			12	30.0	6.0	18.0	
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	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	検出せず	検出せず	12				
カドミウム及其化合物	mg/L	0.003mg/L以下		<0.0003												1	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
水銀及其化合物	mg/L	0.0005mg/L以下		<0.00005												1	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
セレン及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下		<0.001												1	<0.001	<0.001	<0.001	
鉛及其化合物	mg/L	0.01mg/L以下		<0.001												1	<0.001	<0.001	<0.001	
ヒ素及其化合物	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		0.3												1	0.3	0.3	0.3	
フッ素及其化合物	mg/L	0.8mg/L以下		0.12				0.16				0.15		0.14		4	0.16	0.12	0.14	
ホウ素及其化合物	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		0.15				<0.06				0.07		0.09		4	0.15	<0.06	0.07	
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	
亜鉛及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下		<0.1				<0.1								1	<0.1	<0.1	<0.1	
アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2mg/L以下		<0.02				<0.02								1	<0.02	<0.02	<0.02	
鉄及其化合物	mg/L	0.3mg/L以下		<0.03				<0.03								1	<0.03	<0.03	<0.03	
銅及其化合物	mg/L	1.0mg/L以下		<0.1				<0.1								1	<0.1	<0.1	<0.1	
ナトリウム及其化合物	mg/L	200mg/L以下		8.7												1	8.7	8.7	8.7	
マンガン及其化合物	mg/L	0.05mg/L以下		<0.005				<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005	
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	8.0	8.4	8.1	7.7	7.9	8.3	7.7	7.6	7.9	7.7	7.7	7.9	12	8.4	7.6	7.9		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下		29.3												1	29.3	29.3	29.3	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下		85												1	85	85	85	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下		<0.02				<0.02								1	<0.02	<0.02	<0.02	
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下		<0.000001				<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				<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				<0.002								1	<0.002	<0.002	<0.002	
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下		<0.0005				<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	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3		
pH値		5.8以上8.6以下	6.9	6.9	6.8	6.8	7.0	6.7	6.6	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6	12	7.0	6.6	6.7		
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	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	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	0.50	0.20	0.15	0.30	0.20	0.35	0.20	0.25	0.20	0.25	0.25	0.25	12	0.50	0.15	0.25		
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						
目視																				
電気伝導率	μS/cm		111	108	106	106	116	98	105	99	100	105	96	95	12	116	95	103		





# 令和7年度 伯耆町 水質検査結果

## 目次

1 上細見第3水源地

2 吉定水源地

3 坂長水源地

4 丸山第1水源地

5 丸山第2水源地

6 福原水源地

7 金屋谷水源地

8 岩立水源地

9 大内水源地

10 富江水源地

11 大滝水源地

12 上野水源地

13 新宮原水源地

14 根雨原水源地

15 二部第2水源地

16 畑池水源地

17 焼杉水源地

18 福岡水源地

19 柁水水源地

20 藍野水源地

21 小林水源地

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
					17日(火)													
前日天候					曇/晴										1			
当日天候					曇/晴										1			
気温	℃				30.0										1	30.0	30.0	30.0
水温	℃				18.0										1	18.0	18.0	18.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下			0										1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと			検出せず										1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			<0.001										1	<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			0.8										1	0.8	0.8	0.8
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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			11.9										1	11.9	11.9	11.9
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			15.4										1	15.4	15.4	15.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			43.8										1	43.8	43.8	43.8
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			133										1	133	133	133
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										1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下			6.8										1	6.8	6.8	6.8
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと			異常なし										1			
色度	度	5度以下			<0.5										1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下			<0.1										1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm				166										1	166	166	166
嫌気性芽胞菌	個/100mL				0										1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
					17日(火)													
前日天候					曇/晴										1			
当日天候					曇/晴										1			
気温	℃				30.0										1	30.0	30.0	30.0
水温	℃				19.0										1	19.0	19.0	19.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下			0										1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと			検出せず										1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			<0.001										1	<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			3.2										1	3.2	3.2	3.2
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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			10.4										1	10.4	10.4	10.4
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			15.3										1	15.3	15.3	15.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			48.3										1	48.3	48.3	48.3
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			144										1	144	144	144
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										1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下			6.3										1	6.3	6.3	6.3
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと			異常なし										1			
色度	度	5度以下			<0.5										1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下			<0.1										1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm				187										1	187	187	187
嫌気性芽胞菌	個/100mL				0										1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
					17日(火)													
前日天候					曇/晴										1			
当日天候					曇/晴										1			
気温	℃				30.0										1	30.0	30.0	30.0
水温	℃				26.0										1	26.0	26.0	26.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下			0										1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと			検出せず										1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			<0.001										1	<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			<0.2										1	<0.2	<0.2	<0.2
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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			10.7										1	10.7	10.7	10.7
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			12.0										1	12.0	12.0	12.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			74.7										1	74.7	74.7	74.7
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			141										1	141	141	141
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										1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下			7.9										1	7.9	7.9	7.9
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと			異常なし										1			
色度	度	5度以下			<0.5										1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下			<0.1										1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm				203										1	203	203	203
嫌気性芽胞菌	個/100mL				0										1	0	0	0

項目	単位	観測期間												回数	最高	最低	平均		
		4月 23日(水)	5月 20日(火)	6月 18日(水)	7月 7日(月)	8月 7日(木)	9月 17日(水)	10月 6日(月)	11月 4日(火)	12月 9日(火)	1月 19日(月)	2月 17日(火)	3月 10日(火)						
前日天候		曇 雨	晴/曇	晴/曇	曇/晴	曇/晴	晴	曇/晴	晴	曇/雨	雨/曇	曇	晴	雪/雨	晴/雨	12			
当日天候		雨	曇/晴	曇/晴	晴	雨/曇	晴/曇	晴/曇	曇/雨	雨/曇	曇/曇	曇	晴/雨	曇/晴	曇/晴	12			
気温	℃	15.8	29.2	30.2	32.0	30.5	32.1	25.6	12.7	9.6	9.6	5.7	6.8		12	32.1	5.7	19.9	
水温	℃	13.0	14.0	13.0	14.0	14.0	14.0	13.0	13.0	12.0	13.0	-	11.0		12	14.0	-	12.0	
一般細菌	個/mL	100個/mL以下			0										1	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	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	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			<0.001										1	<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																	
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																	
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																	
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																	
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																	
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																	
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																	
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																	
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			11.8										1	11.8	11.8	11.8	
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			15.7										1	15.7	15.7	15.7	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			48.0										1	48.0	48.0	48.0	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			120										1	120	120	120	
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										1	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値		5.8以上8.6以下			5.9										1	5.9	5.9	5.9	
味		異常でないこと																	
臭気		異常でないこと			異常なし										1				
色度	度	5度以下			<0.5										1	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2度以下			<0.1										1	<0.1	<0.1	<0.1	
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																	
電気伝導率	μ S/cm				166										1	166	166	166	
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
					18日(水)													
前日天候					晴/曇										1			
当日天候					曇/晴										1			
気温	℃				30.2										1	30.2	30.2	30.2
水温	℃				18.0										1	18.0	18.0	18.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下			3										1	3	3	3
大腸菌		検出されないこと			検出せず										1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			<0.001										1	<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			<0.2										1	<0.2	<0.2	<0.2
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下			0.12										1	0.12	0.12	0.12
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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			0.05										1	0.05	0.05	0.05
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			8.2										1	8.2	8.2	8.2
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			7.4										1	7.4	7.4	7.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			23.8										1	23.8	23.8	23.8
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			105										1	105	105	105
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										1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下			7.3										1	7.3	7.3	7.3
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと			異常なし										1			
色度	度	5度以下			1.9										1	1.9	1.9	1.9
濁度	度	2度以下			1.0										1	1.0	1.0	1.0
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm				98										1	98	98	98
嫌気性芽胞菌	個/100mL				0										1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
			18日(水)															
前日天候					晴/曇										1			
当日天候					曇/晴										1			
気温	℃				30.2										1	30.2	30.2	30.2
水温	℃				17.0										1	17.0	17.0	17.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下			0										1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと			検出せず										1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			<0.001										1	<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			0.2										1	0.2	0.2	0.2
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下			0.13										1	0.13	0.13	0.13
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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			15.2										1	15.2	15.2	15.2
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			17.6										1	17.6	17.6	17.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			45.7										1	45.7	45.7	45.7
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			174										1	174	174	174
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										1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下			7.1										1	7.1	7.1	7.1
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと			異常なし										1			
色度	度	5度以下			<0.5										1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下			<0.1										1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm				178										1	178	178	178
嫌気性芽胞菌	個/100mL				0										1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
						29日(火)												
前日天候						晴									1			
当日天候						晴									1			
気温	℃					32.9									1	32.9	32.9	32.9
水温	℃					16.0									1	16.0	16.0	16.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下				0									1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと				検出せず									1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下				<0.001									1	<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				<0.2									1	<0.2	<0.2	<0.2
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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				8.6									1	8.6	8.6	8.6
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				7.2									1	7.2	7.2	7.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下				22.9									1	22.9	22.9	22.9
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下				108									1	108	108	108
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									1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値						7.1									1	7.1	7.1	7.1
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと				異常なし									1			
色度	度	5度以下				<0.5									1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下				<0.1									1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm					97									1	97	97	97
嫌気性芽胞菌	個/100mL					0									1	0	0	0

水質基準項目

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
								29日(火)										
前日天候						晴									1			
当日天候						晴									1			
気温	℃					32.9									1	32.9	32.9	32.9
水温	℃					16.0									1	16.0	16.0	16.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下				0									1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと				検出せず									1			
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				0.002									1	0.002	0.002	0.002
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下				<0.001									1	<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				1.9									1	1.9	1.9	1.9
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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				8.8									1	8.8	8.8	8.8
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				9.2									1	9.2	9.2	9.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下				38.3									1	38.3	38.3	38.3
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下				124									1	124	124	124
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									1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下				6.2									1	6.2	6.2	6.2
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと													1			
色度	度	5度以下				<0.5									1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下				<0.1									1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm					141									1	141	141	141
嫌気性芽胞菌	個/100mL					0									1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均				
							29日(火)															
前日天候							晴												1			
当日天候							晴												1			
気温	℃						32.9												1	32.9	32.9	32.9
水温	℃						16.0												1	16.0	16.0	16.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下					0												1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと					検出せず												1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下					<0.001												1	<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					0.3												1	0.3	0.3	0.3
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																				
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																				
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																				
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																				
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																				
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																				
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																				
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																				
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																				
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																				
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					6.0												1	6.0	6.0	6.0
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					6.6												1	6.6	6.6	6.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下					18.0												1	18.0	18.0	18.0
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下					70												1	70	70	70
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												1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下					7.2												1	7.2	7.2	7.2
味		異常でないこと																				
臭気		異常でないこと																				
色度	度	5度以下					<0.5												1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下					<0.1												1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																				
電気伝導率	μ S/cm						72												1	72	72	72
嫌気性芽胞菌	個/100mL						0												1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
			16日(水)															
前日天候						晴									1			
当日天候						晴									1			
気温	℃					31.8									1	31.8	31.8	31.8
水温	℃					13.0									1	13.0	13.0	13.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下				0									1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと				検出せず									1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下				<0.001									1	<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				0.3									1	0.3	0.3	0.3
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				<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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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				11.2									1	11.2	11.2	11.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下				20.5									1	20.5	20.5	20.5
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下				104									1	104	104	104
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									1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下				7.0									1	7.0	7.0	7.0
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと				異常なし									1			
色度	度	5度以下				<0.5									1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下				<0.1									1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm					87									1	87	87	87
嫌気性芽胞菌	個/100mL					0									1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
			16日(水)															
前日天候						晴									1			
当日天候						晴									1			
気温	℃					31.8									1	31.8	31.8	31.8
水温	℃					16.0									1	16.0	16.0	16.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下				0									1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと				検出せず									1			
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				0.004									1	0.004	0.004	0.004
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下				<0.001									1	<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				<0.2									1	<0.2	<0.2	<0.2
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下				0.23									1	0.23	0.23	0.23
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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				8.4									1	8.4	8.4	8.4
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				12.2									1	12.2	12.2	12.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下				21.2									1	21.2	21.2	21.2
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下				112									1	112	112	112
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									1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下				7.0									1	7.0	7.0	7.0
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと													1			
色度	度	5度以下				<0.5									1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下				<0.1									1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm					91									1	91	91	91
嫌気性芽胞菌	個/100mL					0									1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
					17日(火)													
前日天候					曇/晴										1			
当日天候					曇/晴										1			
気温	℃				30.0										1	30.0	30.0	30.0
水温	℃				25.0										1	25.0	25.0	25.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下			0										1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと			検出せず										1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			<0.001										1	<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			0.6										1	0.6	0.6	0.6
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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			15.3										1	15.3	15.3	15.3
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			72.5										1	72.5	72.5	72.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			100.3										1	100.3	100.3	100.3
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			317										1	317	317	317
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										1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下			7.0										1	7.0	7.0	7.0
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと			異常なし										1			
色度	度	5度以下			<0.5										1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下			<0.1										1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm				341										1	341	341	341
嫌気性芽胞菌	個/100mL				0										1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
						16日(水)												
前日天候						晴									1			
当日天候						晴									1			
気温	℃					31.8									1	31.8	31.8	31.8
水温	℃					19.0									1	19.0	19.0	19.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下				30									1	30	30	30
大腸菌		検出されないこと				検出せず									1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下				<0.001									1	<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				0.3									1	0.3	0.3	0.3
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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				0.17									1	0.17	0.17	0.17
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				10.5									1	10.5	10.5	10.5
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下				0.011									1	0.011	0.011	0.011
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下				10.8									1	10.8	10.8	10.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下				42.4									1	42.4	42.4	42.4
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下				150									1	150	150	150
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									1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値						7.0									1	7.0	7.0	7.0
味						異常でないこと												
臭気						異常でないこと												
色度	度					5度以下									1	1.8	1.8	1.8
濁度	度					2度以下									1	0.2	0.2	0.2
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm					151									1	151	151	151
嫌気性芽胞菌	個/100mL					0									1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
			16日(水)															
前日天候						晴									1			
当日天候						晴									1			
気温	℃					31.8									1	31.8	31.8	31.8
水温	℃					22.0									1	22.0	22.0	22.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下				0									1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと				検出せず									1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下				<0.001									1	<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				<0.2									1	<0.2	<0.2	<0.2
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下				0.10									1	0.10	0.10	0.10
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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				10.5									1	10.5	10.5	10.5
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				11.8									1	11.8	11.8	11.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下				31.4									1	31.4	31.4	31.4
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下				124									1	124	124	124
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									1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値						7.0									1	7.0	7.0	7.0
味						異常でないこと												
臭気						異常でないこと									1			
色度	度					5度以下									1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度					<0.1									1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm					121									1	121	121	121
嫌気性芽胞菌	個/100mL					0									1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
										28日(火)								
前日天候									晴 雨						1			
当日天候									曇/晴						1			
気温	℃								15.6						1	15.6	15.6	15.6
水温	℃								17.0						1	17.0	17.0	17.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下							3						1	3	3	3
大腸菌		検出されないこと							検出せず						1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下							<0.001						1	<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							1.9						1	1.9	1.9	1.9
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							<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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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							9.4						1	9.4	9.4	9.4
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							9.7						1	9.7	9.7	9.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下							39.3						1	39.3	39.3	39.3
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下							97						1	97	97	97
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						1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下							6.3						1	6.3	6.3	6.3
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと							異常なし						1			
色度	度	5度以下							<0.5						1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下							<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm								132						1	132	132	132
嫌気性芽胞菌	個/100mL								0						1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
										28日(火)								
前日天候									晴 雨						1			
当日天候									曇/晴						1			
気温	℃								15.6						1	15.6	15.6	15.6
水温	℃								17.0						1	17.0	17.0	17.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下							1						1	1	1	1
大腸菌		検出されないこと							検出せず						1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下							<0.001						1	<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							0.2						1	0.2	0.2	0.2
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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							0.87						1	0.87	0.87	0.87
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							10.8						1	10.8	10.8	10.8
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下							0.013						1	0.013	0.013	0.013
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下							8.1						1	8.1	8.1	8.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下							34.3						1	34.3	34.3	34.3
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下							112						1	112	112	112
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						1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下							7.9						1	7.9	7.9	7.9
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと							異常なし						1			
色度	度	5度以下							4.7						1	4.7	4.7	4.7
濁度	度	2度以下							1.6						1	1.6	1.6	1.6
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm								131						1	131	131	131
嫌気性芽胞菌	個/100mL								0						1	0	0	0

水質基準項目

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
										28日(火)								
前日天候									晴 雨						1			
当日天候									曇/晴						1			
気温	℃								15.6						1	15.6	15.6	15.6
水温	℃								17.0						1	17.0	17.0	17.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下							0						1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと							検出せず						1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下							<0.001						1	<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							0.2						1	0.2	0.2	0.2
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下							0.18						1	0.18	0.18	0.18
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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							7.8						1	7.8	7.8	7.8
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下							0.006						1	0.006	0.006	0.006
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下							7.5						1	7.5	7.5	7.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下							23.0						1	23.0	23.0	23.0
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下							59						1	59	59	59
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						1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下							6.3						1	6.3	6.3	6.3
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと							異常なし						1			
色度	度	5度以下							<0.5						1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下							<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm								89						1	89	89	89
嫌気性芽胞菌	個/100mL								0						1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
										28日(火)								
前日天候									晴 雨						1			
当日天候									曇/晴						1			
気温	℃								15.6						1	15.6	15.6	15.6
水温	℃								15.0						1	15.0	15.0	15.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下							0						1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと							検出せず						1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下							<0.001						1	<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							0.6						1	0.6	0.6	0.6
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下							0.25						1	0.25	0.25	0.25
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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							10.7						1	10.7	10.7	10.7
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							7.1						1	7.1	7.1	7.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下							37.6						1	37.6	37.6	37.6
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							<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						1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下							6.8						1	6.8	6.8	6.8
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと							異常なし						1			
色度	度	5度以下							<0.5						1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下							<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm								133						1	133	133	133
嫌気性芽胞菌	個/100mL								0						1	0	0	0

水質基準項目

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均	
										29日(水)									
前日天候										曇/晴						1			
当日天候										晴						1			
気温	℃									15.5						1	15.5	15.5	15.5
水温	℃									11.0						1	11.0	11.0	11.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下								0						1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと								検出せず						1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下								<0.001						1	<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								0.5						1	0.5	0.5	0.5
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下								0.10						1	0.10	0.10	0.10
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																	
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																	
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																	
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																	
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																	
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																	
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																	
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																	
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								4.9						1	4.9	4.9	4.9
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								7.0						1	7.0	7.0	7.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下								<10.0						1	<10.0	<10.0	<10.0
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下								65						1	65	65	65
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						1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下								7.1						1	7.1	7.1	7.1
味		異常でないこと																	
臭気		異常でないこと								異常なし						1			
色度	度	5度以下								<0.5						1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下								<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																	
電気伝導率	μ S/cm									61						1	61	61	61
嫌気性芽胞菌	個/100mL									0						1	0	0	0

水質基準項目

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
										29日(水)								
前日天候									曇/晴						1			
当日天候									晴						1			
気温	℃								15.5						1	15.5	15.5	15.5
水温	℃								13.0						1	13.0	13.0	13.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下							1						1	1	1	1
大腸菌		検出されないこと							検出せず						1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下							<0.001						1	<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							<0.2						1	<0.2	<0.2	<0.2
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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							7.3						1	7.3	7.3	7.3
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							9.4						1	9.4	9.4	9.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下							16.1						1	16.1	16.1	16.1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下							82						1	82	82	82
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						1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下							6.7						1	6.7	6.7	6.7
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと							異常なし						1			
色度	度	5度以下							<0.5						1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下							<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm								79						1	79	79	79
嫌気性芽胞菌	個/100mL								0						1	0	0	0

項目	単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
										29日(水)								
前日天候									曇/晴						1			
当日天候									晴						1			
気温	℃								15.5						1	15.5	15.5	15.5
水温	℃								15.0						1	15.0	15.0	15.0
一般細菌	個/mL	100個/mL以下							0						1	0	0	0
大腸菌		検出されないこと							検出せず						1			
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下							<0.001						1	<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							0.2						1	0.2	0.2	0.2
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下							0.17						1	0.17	0.17	0.17
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																
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下																
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下																
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下																
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下																
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							8.0						1	8.0	8.0	8.0
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							7.1						1	7.1	7.1	7.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下							19.6						1	19.6	19.6	19.6
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下							103						1	103	103	103
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						1	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8以上8.6以下							6.7						1	6.7	6.7	6.7
味		異常でないこと																
臭気		異常でないこと							異常なし						1			
色度	度	5度以下							<0.5						1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下							<0.1						1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上																
電気伝導率	μ S/cm								93						1	93	93	93
嫌気性芽胞菌	個/100mL								0						1	0	0	0

水質基準項目