

項目	単位	水質基準	原水					給水栓水	
			北村水源	小河内水源	曳田水源	稻常水源	落河内水源	小畠(曳田系)	釜口(曳田系)
採水年月日			R6.7.1	R6.7.1	R6.7.1	R6.7.1	R6.7.1	R6.7.22	R6.7.22
天候	-		雨	雨	雨	雨	雨	晴	晴
気温	℃		26.6	24.1	24.9	24.8	22.6	33.5	32.3
水温	℃		19.6	16.8	19.9	17.2	17.5	27.6	29.0
一般細菌	個/mL	100以下			100	1	2	7	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
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下						<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下							
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下						<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下						<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下						0.002	0.002
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下						<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下						<0.004	<0.004
シアソ化物イオン及び塩化シアソ	mg/L	0.01以下						<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下						0.8	0.9
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下						0.09	0.09
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下						<0.1	<0.1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下						<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下						<0.005	<0.005
シス-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	mg/L	0.04以下						<0.004	<0.004
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下						<0.002	<0.002
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下						<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下						<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L	0.01以下						<0.001	<0.001
塩素酸	mg/L	0.6以下						<0.06	<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下						<0.002	<0.002
クロロホルム	mg/L	0.06以下						<0.006	<0.006
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下						<0.003	<0.003
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下						<0.01	<0.01
臭素酸	mg/L	0.01以下						<0.001	<0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下						<0.01	<0.01
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下						<0.003	<0.003
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下						<0.003	<0.003
ブロモホルム	mg/L	0.09以下						<0.009	<0.009
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下						<0.008	<0.008
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下						<0.1	<0.1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下						<0.02	<0.02
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下						<0.03	<0.03
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下						<0.1	<0.1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下						11.8	11.9
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下						<0.005	<0.005
塩化物イオン	mg/L	200以下			7.4	10.2	5.9	10.4	9.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下						30	29
蒸発残留物	mg/L	500以下						100	84
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下							
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下							
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下							
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下			<0.3	<0.3	0.4	<0.3	<0.3
pH値		5.8-8.6	7.3	7.2	6.4	6.1	6.4	7.0	6.9
味		異常でないこと						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
色度	度	5度以下	0.7	0.7	0.6	<0.5	<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
残留塩素	mg/L	0.1以上						0.25	0.30
水質基準	-	適合する						適合する	適合する

項目	単位	水質基準	給水栓水
			小河内 (新田系)
採水年月日			R6.7.24
天候	-		晴
気温	℃		27.6
水温	℃		22.7
一般細菌	個/mL	100以下	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.01以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	
シス-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	mg/L	0.04以下	
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	
ベンゼン	mg/L	0.01以下	
塩素酸	mg/L	0.6以下	
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	
クロロホルム	mg/L	0.06以下	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	
臭素酸	mg/L	0.01以下	
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	
ブロモホルム	mg/L	0.09以下	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	
塩化物イオン	mg/L	200以下	7.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	
蒸発残留物	mg/L	500以下	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	
フェノール類	mg/L	0.005以下	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.7
pH値		5.8-8.6	7.4
味		異常でないこと	異常なし
臭気		異常でないこと	異常なし
色度	度	5度以下	<0.5
濁度	度	2度以下	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1以上	0.35
水質基準	-	適合する	適合する

令和6年7月

水質基準項目検査結果一覧表(用瀬地域)

No. 1

項目	単位	水質基準	原水		給水栓水				
			社中央 水源	上安蔵 水源	用瀬 (用瀬系)	鷹狩 (大村系)	宮原 (樟原系)	安蔵 (社中央 系)	安蔵 (上安蔵 系)
採水年月日			R6.7.9	R6.7.9	R6.7.9	R6.7.9	R6.7.9	R6.7.9	R6.7.9
天候	-		曇	雨	曇	曇	曇	雨	雨
気温	℃		26.5	25.5	29.0	27.5	30.0	27.5	26.5
水温	℃		20.5	18.4	28.8	25.1	28.3	23.4	26
一般細菌	個/mL	100以下			0	0	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
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下							
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下							
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下							
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下							
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下							
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下							
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下							
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下							
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下							
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下							
四塩化炭素	mg/L	0.002以下							
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下							
シス-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	mg/L	0.04以下							
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下							
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下							
ベンゼン	mg/L	0.01以下							
塩素酸	mg/L	0.6以下							
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下							
クロロホルム	mg/L	0.06以下							
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下							
臭素酸	mg/L	0.01以下							
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下							
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下							
ブロモホルム	mg/L	0.09以下							
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下							
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下							
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下							
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下							
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下							
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下							
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下							
塩化物イオン	mg/L	200以下			14	8.2	6.8	5.3	5.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下							
蒸発残留物	mg/L	500以下							
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下							
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下							
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001以下	<0.000001					<0.000001	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下			<0.3	<0.3	<0.3	0.5	<0.3
pH値		5.8-8.6	7.2	6.5	6.6	6.5	6.4	7.2	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
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
色度	度	5度以下	4	<1	<1	<1	2	<1	<1
濁度	度	2度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上			0.46	0.42	0.67	0.59	0.58
水質基準	-	適合する			適合する	適合する	適合する	適合する	適合する

項目	単位	水質基準	給水栓水	
			居住 (居住系)	江波 (江波系)
採水年月日			R6.7.9	R6.7.9
天候	-		雨	曇
気温	℃		25.5	25.5
水温	℃		25.8	27.3
一般細菌	個/mL	100以下	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下		
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.01以下		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下		
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		
四塩化炭素	mg/L	0.002以下		
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		
シス-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	mg/L	0.04以下		
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		
ベンゼン	mg/L	0.01以下		
塩素酸	mg/L	0.6以下		
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		
クロロホルム	mg/L	0.06以下		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		
臭素酸	mg/L	0.01以下		
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		
ブロモホルム	mg/L	0.09以下		
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		
塩化物イオン	mg/L	200以下	4.9	5.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		
蒸発残留物	mg/L	500以下		
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		
フェノール類	mg/L	0.005以下		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	0.5
pH値		5.8-8.6	6.9	7.1
味		異常でないこと	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
色度	度	5度以下	<1	<1
濁度	度	2度以下	<0.5	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上	0.35	0.35
水質基準	-	適合する	適合する	適合する

令和6年7月

水質基準項目検査結果一覧表(佐治地域)

No. 1

項目	単位	水質基準	原水						
			中佐治水源	津無水源	津野水源	万蔵水源	中島水源	西加茂水源	畠水源
採水年月日			R6.7.10	R6.7.10	R6.7.10	R6.7.10	R6.7.10	R6.7.24	R6.7.24
天候	-		曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇
気温	℃		25	26	25	25	24	27	27
水温	℃		17	19	12	15	17	18	14
一般細菌	個/mL	100以下		0					
大腸菌		検出されないこと		検出せず					
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003					
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005					
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001					
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001					
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001					
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002					
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下		<0.004					
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.01以下		<0.001					
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下		0.8					
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		<0.08					
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1					
四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002					
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.005					
シス-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	mg/L	0.04以下		<0.004					
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.002					
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001					
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001					
ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001					
塩素酸	mg/L	0.6以下							
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下							
クロロホルム	mg/L	0.06以下							
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下							
臭素酸	mg/L	0.01以下							
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下							
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下							
ブロモホルム	mg/L	0.09以下							
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下							
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1					
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.02					
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		0.03					
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1					
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		16					
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.005					
塩化物イオン	mg/L	200以下		7.8					
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		40					
蒸発残留物	mg/L	500以下		110					
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02					
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下		<0.000001					
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下		<0.000001					
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005					
フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下		<0.3					
pH値		5.8-8.6	7.5	8.4	7.4	6.5	6.4	6.4	7.2
味		異常でないこと							
臭気		異常でないこと		異常なし					
色度	度	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	度	2度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上							
水質基準	-	適合する							

項目	単位	水質基準	原水				給水栓水		
			つく谷 水源	余戸水源	河本水源	尾際水源	古市 (華立・中 島系)	加瀬木 (中佐治 系)	津無 (津無系)
採水年月日			R6.7.24	R6.7.24	R6.7.24	R6.7.24	R6.7.9	R6.7.9	R6.7.9
天候	-		曇	晴	晴	曇	曇	曇	曇
気温	℃		27	28	28	28	29	29	29
水温	℃		21	16	18	15	24	27	24
一般細菌	個/mL	100以下		0			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
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003					<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005					<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001					<0.001
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001					<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.002					<0.001
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002					<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下		<0.004					<0.004
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.01以下		<0.001				<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下		<0.1					0.7
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		0.50		0.33			<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1					<0.1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002					<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.005					<0.005
シス-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	mg/L	0.04以下		<0.004					<0.004
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.002					<0.002
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001					<0.001
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001					<0.001
ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001					<0.001
塩素酸	mg/L	0.6以下						<0.06	<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下						<0.002	<0.002
クロロホルム	mg/L	0.06以下						<0.006	<0.006
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下						<0.003	<0.003
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下						<0.01	<0.01
臭素酸	mg/L	0.01以下						<0.001	<0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下						<0.01	<0.01
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下						<0.003	<0.003
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下						<0.003	<0.003
ブロモホルム	mg/L	0.09以下						<0.009	<0.009
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下						<0.008	<0.008
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1					<0.1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.02					<0.02
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		0.06					<0.03
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1					<0.1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		16					12
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		0.016		0.017			<0.005
塩化物イオン	mg/L	200以下		5.3			7.1	5.1	7.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		78					40
蒸発残留物	mg/L	500以下		140					110
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02					<0.02
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下		<0.000001					<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下		<0.000001					<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005					<0.005
フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005					<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下		<0.3			<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8-8.6	7.6	6.8	7.1	7.3	7.4	7.6	8.2
味		異常でないこと					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
色度	度	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	度	2度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上					0.32	0.23	0.23
水質基準	-	適合する					適合する	適合する	適合する

水質基準項目検査結果一覧表(佐治地域)

項目	単位	水質基準	給水栓水	
			河本 (河本系)	尾際 (尾際系)
採水年月日			R6.7.17	R6.7.17
天候	-		晴	晴
気温	℃		26	26
水温	℃		18	24
一般細菌	個/mL	100以下	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.007
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下		
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.01以下		<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下		
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		0.32
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		
四塩化炭素	mg/L	0.002以下		
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		
シス-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	mg/L	0.04以下		
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		
ベンゼン	mg/L	0.01以下		
塩素酸	mg/L	0.6以下		<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002
クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.006
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.01
臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.01
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.003
ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.009
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.008
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.005
塩化物イオン	mg/L	200以下	4.6	9.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		72
蒸発残留物	mg/L	500以下		130
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下		<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下		<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		
フェノール類	mg/L	0.005以下		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3
pH値		5.8-8.6	7.1	7.6
味		異常でないこと	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
色度	度	5度以下	<1	<1
濁度	度	2度以下	<0.5	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上	0.22	0.21
水質基準	-	適合する	適合する	適合する