

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			R6.10.1	R6.10.1	R6.10.1	R6.10.1	R6.10.1	R6.10.16	R6.10.16
天候	-		晴	晴	晴	晴	晴	雨	雨
気温	℃		24.0	28.4	30.1	28.3	25.7	22.3	22.7
水温	℃		21.8	16.9	24.8	19.5	21.1	23.8	24.3
一般細菌	個/mL	100以下			79	1	3	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						<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						0.003	0.003
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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下						0.5	0.5
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下						0.10	0.10
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						13.1	13.4
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			11.0	9.5	6.2	11.9	11.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下						25	25
蒸発残留物	mg/L	500以下						96	86
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						<0.002	<0.002
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	<0.3
pH値		5.8-8.6	7.6	7.2	6.4	6.1	6.5	7.1	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	<0.5	2.7	<0.5	<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						0.35	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			R6.10.15
天候	-		晴
気温	℃		25.5
水温	℃		18.9
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	6.7
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
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	0.40
水質基準	-	適合する	適合する

項目	単位	水質基準	原水	給水栓水					
			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)	居住 (居住系)
採水年月日			R6.10.2	R6.10.2	R6.10.2	R6.10.2	R6.10.2	R6.10.2	R6.10.2
天候	-		曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇
気温	℃		26.5	26.5	25.0	27.0	26.5	26.5	26.0
水温	℃		19.1	26.5	25.7	20.9	24.9	22.3	25.5
一般細菌	個/mL	100以下		0	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
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		11	7.6	6.8	5.4	5.5	5.0
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	<0.3	<0.3	0.4	<0.3	<0.3
pH値		5.8-8.6	6.5	6.4	6.4	6.3	7.2	6.6	6.9
味		異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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
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		0.59	0.58	0.50	0.58	0.34	0.39
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	適合する

項目	単位	水質基準	給水栓水
			江波 (江波系)
採水年月日			R6.10.2
天候	-		曇
気温	℃		25.5
水温	℃		24.0
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	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	0.5
pH値		5.8-8.6	7.2
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	<1
濁度	度	2度以下	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上	0.58
水質基準	-	適合する	適合する

令和6年10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			R6.10.22	R6.10.22	R6.10.22	R6.10.22	R6.10.22	R6.10.28	R6.10.28
天候	-		曇	曇	曇	曇	曇	雨	雨
気温	℃		18	18	18	18	18	15	15
水温	℃		13	16	11	18	19	15	13
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	<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	<0.001		<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				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.3		0.3				
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.08		<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							
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		<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	5.8		5.8				
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	5		5.6				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	23		24				
蒸発残留物	mg/L	500以下	69		66				
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				
pH値		5.8-8.6	7.4	8.4	7.4	6.5	6.4	6.6	7.2
味		異常でないこと							
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	<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			R6.10.28	R6.10.28	R6.10.28	R6.10.28	R6.10.9	R6.10.9	R6.10.9
天候	-		雨	雨	雨	雨	雨	雨	雨
気温	℃		16	16	16	16	18	17	18
水温	℃		16	14	15	14	23	20	21
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		0.6				0.3	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		0.17		0.50		<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	<0.02
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		0.05				<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				5.9	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		0.013		0.028		<0.005	
塩化物イオン	mg/L	200以下		4.7			7.1	4.8	7.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		74				23	
蒸発残留物	mg/L	500以下		130				64	95
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	
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				<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	7.4	7.9	7.1	7.8	7.2	7.4	8.0
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					0.27	0.36	0.33
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			R6.10.15	R6.10.15
天候	-		曇	曇
気温	℃		23	24
水温	℃		16	18
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		0.43
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		0.07
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	4.5	8.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		90
蒸発残留物	mg/L	500以下		150
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
pH値		5.8-8.6	7.1	7.9
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
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	0.49	0.24
水質基準	-	適合する	適合する	適合する