

項目	単位	水質基準	給水栓水	
			北村 (落河内系)	小河内 (新田系)
採水年月日			R4.10.19	R4.10.18
天候	-		晴	雨
気温	℃		14.5	14.6
水温	℃		18.1	16.5
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	
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	
シアン化物イオン及び塩化シアン	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	0.42	
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	
ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	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	<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	<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	6.2	
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	7.3	7.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	21	
蒸発残留物	mg/L	500以下	50	
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	<0.002	
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	0.3
pH値		5.8-8.6	7.1	7.3
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	<0.5	0.8
濁度	度	2度以下	<0.1	0.2
残留塩素	mg/L	0.1以上	0.44	0.25
水質基準	-	適合する	適合する	適合する

項目	単位	水質基準	原水			給水栓水			
			社中央水源	上安蔵水源	屋住水源	用瀬(用瀬系)	鷹狩(大村系)	宮原(樟原系)	安蔵(社中央系)
採水年月日			R4.10.25	R4.10.25	R4.10.25	R4.10.5	R4.10.5	R4.10.5	R4.10.5
天候	-		雨	雨	雨	雨	雨	雨	曇
気温	℃		12.0	11.0	12.5	20.0	20.0	20.5	20.0
水温	℃		11.0	14.5	17.0	23.0	23.0	24.0	21.0
一般細菌	個/mL	100以下		11	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	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	0.002				
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002	<0.002				<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下		<0.004	<0.004				
シアン化物イオン及び塩化シアン	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		0.3	0.3				
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		0.17	0.17				
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-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	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
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							0.007
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							0.004
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							0.014
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							0.007
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下							0.005
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		<0.1	<0.1				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.05	<0.02	<0.02				<0.02
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.03	0.05				
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		5.4	5.5				
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	5.2	24	9.2	7.0	5.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		15	16				
蒸発残留物	mg/L	500以下		40	41				
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		<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		<0.000001	<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	<0.3	0.5
pH値		5.8-8.6	7.0	6.4	6.5	6.3	6.4	6.2	7.2
味		異常でないこと				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	7.0	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	度	2度以下	0.8	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上				0.39	0.41	0.47	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

項目	単位	水質基準	給水栓水		
			安蔵 (上安蔵系)	屋住 (屋住系)	江波 (江波系)
採水年月日			R4.10.5	R4.10.5	R4.10.5
天候	-		曇	曇	曇
気温	℃		19.5	18.0	17.0
水温	℃		20.0	21.0	22.0
一般細菌	個/mL	100以下	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
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	0.002	
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	
シアン化物イオン及び塩化シアン	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	0.4	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.16	0.15	
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-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	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	5.7	6.1	
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	5.4	5.3	5.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	15	17	
蒸発残留物	mg/L	500以下	47	48	
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	0.4
pH値		5.8-8.6	6.6	6.6	7.1
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
色度	度	5度以下	<1	<1	<1
濁度	度	2度以下	<0.5	<0.5	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上	0.35	0.36	0.51
水質基準	-	適合する	適合する	適合する	適合する

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	畑水源
採水年月日			R4.10.17	R4.10.17	R4.10.17	R4.10.17	R4.10.17	R4.10.26	R4.10.26
天候	-		曇	曇	曇	曇	曇	晴	晴
気温	℃		16	16	16	16	15	10	10
水温	℃		14	15	12	17	19	18	12
一般細菌	個/mL	100以下	0	0	4				
大腸菌		検出されないこと	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	<0.0003				
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005				
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001				
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001				
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001				
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	<0.002	<0.002	<0.002				
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004				
シアン化物イオン及び塩化シアン	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	0.2	0.8	0.3				
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.1	<0.08	<0.08				
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1	<0.1	<0.1				
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002				
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	<0.005	<0.005	<0.005				
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004				
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	<0.002	<0.002	<0.002				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001				
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001				
ベンゼン	mg/L	0.01以下	<0.001	<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	<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	<0.03	<0.03	<0.03				
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1	<0.1	<0.1				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	5.6	12	5.4				
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	<0.005	<0.005	<0.005				
塩化物イオン	mg/L	200以下	5.2	7.4	5.5				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	22	38	22				
蒸発残留物	mg/L	500以下	73	110	75				
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	<0.02	<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	<0.005				
フェノール類	mg/L	0.005以下	<0.0005	<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				
pH値		5.8-8.6	7.5	8.2	7.5	6.4	6.4	6.5	7.4
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	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			R4.10.26	R4.10.26	R4.10.26	R4.10.26	R4.10.11	R4.10.11	R4.10.11
天候	-		晴	晴	晴	晴	曇	曇	曇
気温	℃		10	11	10	10	14	14	14
水温	℃		13	11	13	14	20	18	19
一般細菌	個/mL	100以下					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
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
シアン化物イオン及び塩化シアン	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	0.8
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下				0.08		<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-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	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						<0.03	<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						5.6	12
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下				<0.005		<0.005	<0.005
塩化物イオン	mg/L	200以下					7.8	5.4	7.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下						22	40
蒸発残留物	mg/L	500以下						72	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	
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
pH値		5.8-8.6	7.6	7.1	7.1	6.8	7.3	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
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					0.25	0.48	0.41
水質基準	-	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	
			河本 (河本系)	尾際 (尾際系)
採水年月日			R4.10.20	R4.10.20
天候	-		晴	晴
気温	℃		13	13
水温	℃		17	17
一般細菌	個/mL	100以下	5	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		0.005
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		
シアン化物イオン及び塩化シアン	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		0.13
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-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	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	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	<0.3
pH値		5.8-8.6	7.2	7.3
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	0.41	0.41
水質基準	-	適合する	適合する	適合する