

2024年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
大崎浄水場 取水口(大崎浄水場)

	採取日	—	—	—	2024/7/30	—	—	2024/10/23	—	—	—	—	—
	採取時間	—	—	—	11:00	—	—	8:30	—	—	—	—	—
	天候(当日)	—	—	—	曇り	—	—	雨	—	—	—	—	—
	気温 [°C]	—	—	—	29	—	—	18	—	—	—	—	—
	水温 [°C]	—	—	—	23.8	—	—	21.0	—	—	—	—	—
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	87	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—

[原水]
小野川 取水地(小野川浄水場)

	採取日	—	—	—	2024/7/30	—	—	2024/10/23	—	—	—	—	—
	採取時間	—	—	—	9:50	—	—	9:20	—	—	—	—	—
	天候(当日)	—	—	—	晴	—	—	曇り	—	—	—	—	—
	気温 [°C]	—	—	—	23	—	—	18	—	—	—	—	—
	水温 [°C]	—	—	—	18.5	—	—	15.4	—	—	—	—	—
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	62	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—

[原水]
中野方川 取水地(中野方浄水場)

	採取日	—	—	—	2024/7/30	—	—	2024/10/23	—	—	—	—	—
	採取時間	—	—	—	11:40	—	—	14:15	—	—	—	—	—
	天候(当日)	—	—	—	曇り	—	—	曇り	—	—	—	—	—
	気温 [°C]	—	—	—	29	—	—	22	—	—	—	—	—
	水温 [°C]	—	—	—	19.8	—	—	19.2	—	—	—	—	—
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—

2024年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
名場居川 取水地(飯地浄水場)

	採取日	—	—	—	2024/7/30	—	—	2024/10/23	—	—	—	—	—
	採取時間	—	—	—	12:35	—	—	14:55	—	—	—	—	—
	天候(当日)	—	—	—	雨	—	—	曇り	—	—	—	—	—
	気温 [°C]	—	—	—	27	—	—	20	—	—	—	—	—
	水温 [°C]	—	—	—	20.8	—	—	18.5	—	—	—	—	—
	残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	5200	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	—	—	—	420	—	—	—	—	—

[原水]
新田川 取水地(毛呂窪浄水場)

	採取日	—	—	—	2024/7/30	—	—	2024/10/23	—	—	—	—	—
	採取時間	—	—	—	8:10	—	—	13:45	—	—	—	—	—
	天候(当日)	—	—	—	曇り	—	—	雨	—	—	—	—	—
	気温 [°C]	—	—	—	25	—	—	21	—	—	—	—	—
	水温 [°C]	—	—	—	20.3	—	—	18.8	—	—	—	—	—
	残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	4100	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	—	—	—	580	—	—	—	—	—

2024年度 水質試験検査結果一覧

項目	試料名	原水	原水	原水	原水	原水
		採取場所	採取時間	採取時間	採取時間	採取時間
		大崎浄水場 取水口 (大崎浄水場)	小野川 取水地 (小野川浄水場)	中野方川 取水地 (中野方浄水場)	名場居川 取水地 (飯地浄水場)	新田川 取水地 (毛呂窪浄水場)
		2024/7/30	2024/7/30	2024/7/30	2024/7/30	2024/7/30
		11:00	9:50	11:40	12:35	8:10
		曇り	晴	曇り	雨	曇り
		29	23	29	27	25
		23.8	18.5	19.8	20.8	20.3
		—	—	—	—	—
項目	単位	07月	07月	07月	07月	07月
一般細菌	CFU/ml	370	49	75	440	110
大腸菌		検出	検出	不検出	検出	検出
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.25	0.36	0.07	0.15	0.04
フッ素及びその化合物	mg/L	0.10	0.18	0.05未満	0.05未満	0.05未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
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	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	mg/L	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—
クロロホルム	mg/L	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	mg/L	—	—	—	—	—
臭素酸	mg/L	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	mg/L	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—	—	—
ブロモホルム	mg/L	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	mg/L	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.09	0.01	0.01未満	0.03	0.01未満
鉄及びその化合物	mg/L	0.06	0.02未満	0.05	0.06	0.02未満
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	2.6	4.5	1.4	2.5	2.2
マンガン及びその化合物	mg/L	0.007	0.002	0.001未満	0.003	0.001
塩化物イオン	mg/L	1.6	1.0	1.0	2.2	1.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	CaCO3mg/L	13	10	3	9	4
蒸発残留物	mg/L	44	51	22	34	29
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジオクサミン	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	1.5	0.5	1.0	0.8	0.6
pH値		7.3(25℃)	7.1(23℃)	6.5(23℃)	7.0(23℃)	6.9(24℃)
味		—	—	—	—	—
臭気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	7.4	1.4	4.4	3.8	2.4
濁度	度	1.5	0.4	1.4	0.9	0.6
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	—	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満

2024年度 水質試験検査結果一覧

[原水]

岩村浄水場 原水貯水池(岩村浄水場)

	採取日	2024/4/30	2024/5/27	2024/6/19	2024/7/29	2024/8/19	2024/9/24	2024/10/22	2024/11/28	2024/12/20	2025/1/27	2025/2/13	2025/3/13
	採取時間	9:10	9:00	9:15	10:18	9:40	9:05	9:00	8:45	8:40	9:00	9:30	8:53
	天候(当日)	曇り	雨	晴	晴	曇り	晴	晴	晴	晴	曇り	雪	晴
	気温 [°C]	16	16	18	30	26	19	15	5	-2	1	2	8
	水温 [°C]	12.7	13.7	15.2	18.9	19.9	17.8	13.7	8.8	3.5	3.0	2.7	6.9
	残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
ジアルジア		—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
大腸菌	MPN/100ml	1.0	160	41	150	40	35	68	11	3.1	2.0	6.3	0
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	1	4	3	9	1	0	1	1	0	0	0	0

[原水]

富田浄水場 原水貯水池(富田浄水場)

	採取日	—	—	2024/6/19	—	—	2024/9/24	—	—	—	—	—	—
	採取時間	—	—	9:00	—	—	8:45	—	—	—	—	—	—
	天候(当日)	—	—	晴	—	—	晴	—	—	—	—	—	—
	気温 [°C]	—	—	19	—	—	19	—	—	—	—	—	—
	水温 [°C]	—	—	14.0	—	—	17.8	—	—	—	—	—	—
	残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	—	—	8.6	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—

2024年度 水質試験検査結果一覧

項目	試料名	原水	原水
	採取場所	岩村浄水場 原水貯水池 (岩村浄水場)	富田浄水場 原水貯水池 (富田浄水場)
	採取日	2024/7/29	2024/7/29
	採取時間	10:18	9:45
	天候(当日)	晴	晴
	気温 [°C]	30	28
	水温 [°C]	18.9	18.3
	残留塩素 [mg/L]	—	—
項目	単位	07月	07月
一般細菌	CFU/ml	—	—
大腸菌		—	—
カドミウム及びその化合物	mg/L	—	—
水銀及びその化合物	mg/L	—	—
セレン及びその化合物	mg/L	—	—
鉛及びその化合物	mg/L	—	—
ヒ素及びその化合物	mg/L	—	—
六価クロム化合物	mg/L	—	—
亜硝酸態窒素	mg/L	—	—
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	—	—
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	—
フッ素及びその化合物	mg/L	—	—
ホウ素及びその化合物	mg/L	—	—
四塩化炭素	mg/L	—	—
1,4-ジオキサン	mg/L	—	—
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	—	—
ジクロロメタン	mg/L	—	—
テトラクロロエチレン	mg/L	—	—
トリクロロエチレン	mg/L	—	—
ベンゼン	mg/L	—	—
塩素酸	mg/L	—	—
クロロ酢酸	mg/L	—	—
クロロホルム	mg/L	—	—
ジクロロ酢酸	mg/L	—	—
ジブromクロロメタン	mg/L	—	—
臭素酸	mg/L	—	—
総トリハロメタン	mg/L	—	—
トリクロロ酢酸	mg/L	—	—
ブromジクロロメタン	mg/L	—	—
ブromホルム	mg/L	—	—
ホルムアルデヒド	mg/L	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	—	—
アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	—
鉄及びその化合物	mg/L	—	—
銅及びその化合物	mg/L	—	—
ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	—
マンガン及びその化合物	mg/L	—	—
塩化物イオン	mg/L	—	—
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	CaCO3mg/L	—	—
蒸発残留物	mg/L	—	—
陰イオン界面活性剤	mg/L	—	—
ジオスミン	mg/L	—	—
2-メチルイソボルネオール	mg/L	—	—
非イオン界面活性剤	mg/L	—	—
フェノール類	mg/L	—	—
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	—	—
pH値		—	—
味		—	—
臭気		—	—
色度	度	—	—
濁度	度	—	—
ペルフルオロオクタンルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	0.000005未満	0.000005未満

2024年度 水質試験検査結果一覧

	試料名	原水	原水
	採取場所	岩村浄水場 原水貯水池 (岩村浄水場)	富田浄水場 原水貯水池 (富田浄水場)
	採取日	2024/9/24	2024/9/24
	採取時間	9:05	8:45
	天候(当日)	晴	晴
	気温 [°C]	19	19
	水温 [°C]	17.8	17.8
	残留塩素 [mg/L]	—	—
項目	単位	09月	09月
一般細菌	CFU/ml	170	55
大腸菌		検出	検出
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.32	0.32
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08	0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.05未満	0.05未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.005未満
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	0.0004未満	0.0004未満
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満
塩素酸	mg/L	—	—
クロロ酢酸	mg/L	—	—
クロロホルム	mg/L	—	—
ジクロロ酢酸	mg/L	—	—
ジブロモクロロメタン	mg/L	—	—
臭素酸	mg/L	—	—
総トリハロメタン	mg/L	—	—
トリクロロ酢酸	mg/L	—	—
ブロモジクロロメタン	mg/L	—	—
ブロモホルム	mg/L	—	—
ホルムアルデヒド	mg/L	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.04	0.03
鉄及びその化合物	mg/L	0.05	0.05
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.7	2.7
マンガン及びその化合物	mg/L	0.003	0.011
塩化物イオン	mg/L	1.1	0.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	CaCO ₃ mg/L	12	10
蒸発残留物	mg/L	49	40
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.002未満
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.7	0.6
pH値		7.1(24°C)	6.9(24°C)
味		—	—
臭気		異常なし	異常なし
色度	度	2.5	2.3
濁度	度	0.7	0.9
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	—	—

2024年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
久保原浄水場 井戸(久保原浄水場)

	採取日	—	—	2024/6/27	—	—	—	2024/10/25	—	—	—	—	—
	採取時間	—	—	10:30	—	—	—	15:40	—	—	—	—	—
	天候(当日)	—	—	晴	—	—	—	曇り	—	—	—	—	—
	気温 [°C]	—	—	25	—	—	—	20	—	—	—	—	—
	水温 [°C]	—	—	20.0	—	—	—	18.9	—	—	—	—	—
	残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—

[原水]
郭好川(笹平浄水場)

	採取日	2024/4/25	2024/5/31	2024/6/27	2024/7/26	2024/8/29	2024/9/24	2024/10/25	2024/11/26	2024/12/16	2025/1/24	2025/2/28	2025/3/10
	採取時間	10:57	8:40	8:20	13:26	8:20	13:28	8:15	8:35	8:28	8:30	11:19	10:53
	天候(当日)	晴	雨	晴	晴	雨	晴	曇り	晴	晴	晴	曇り	晴
	気温 [°C]	18	17	21	32	21	26	16	11	2	1	10	10
	水温 [°C]	14.8	15.0	17.0	22.9	21.2	21.0	16.7	9.4	5.7	4.2	4.5	6.0
	残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—
ジアルジア		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—
大腸菌	MPN/100ml	4.1	110	35	88	300	90	88	7.4	1.0	1.0	0	2.0
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	3	6	5	7	24	5	3	3	0	0	0	0

2024年度 水質試験検査結果一覧

項目	試料名	原水	原水	原水	原水	原水
	採取場所	亀割川 (兼平浄水場)	土岐坂川 取水地 (下手向浄水場)	佐々良木川支流 取水地 (久保原浄水場)	久保原浄水場 井戸 (久保原浄水場)	郭好川 (笹平浄水場)
	採取日	2024/6/27	2024/6/27	2024/6/27	2024/6/27	2024/6/27
	採取時間	11:30	10:00	10:45	10:30	8:20
	天候(当日)	晴	晴	晴	晴	晴
	気温 [°C]	25	24	25	25	21
	水温 [°C]	17.0	16.0	16.6	20.0	17.0
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—
単位	06月	06月	06月	06月	06月	
一般細菌	CFU/ml	38	50	66	0	91
大腸菌	検出	検出	検出	検出	不検出	検出
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.025	0.001未満
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.27	0.13	0.10	0.08	0.28
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1.8	0.05未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
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	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	mg/L	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—
クロロホルム	mg/L	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	mg/L	—	—	—	—	—
臭素酸	mg/L	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	mg/L	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—	—	—
ブロモホルム	mg/L	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	mg/L	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.04	0.04	0.04	0.01未満	0.03
鉄及びその化合物	mg/L	0.03	0.03	0.03	0.10	0.02
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.4	2.9	2.8	12	3.2
マンガン及びその化合物	mg/L	0.003	0.002	0.002	0.001未満	0.002
塩化物イオン	mg/L	1.0	1.3	1.1	2.8	1.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	CaCO3mg/L	7	4	9	35	6
蒸発残留物	mg/L	35	29	36	81	35
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.6	0.9	1.1	0.3未満	0.8
pH値		7.2(21°C)	6.8(21°C)	7.2(22°C)	8.8(22°C)	7.2(22°C)
味		—	—	—	—	—
臭気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	2.4	4.7	5.0	0.5未満	3.4
濁度	度	1.1	0.8	0.6	0.1未満	0.8
ペルフルオロオクタンルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満

2024年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
門野川 取水地(石原田浄水場)

	採取日	—	—	—	2024/7/26	—	2024/9/24	—	—	—	—	—	—
	採取時間	—	—	—	9:14	—	9:34	—	—	—	—	—	—
	天候(当日)	—	—	—	晴	—	晴	—	—	—	—	—	—
	気温 [°C]	—	—	—	27	—	22	—	—	—	—	—	—
	水温 [°C]	—	—	—	21.8	—	19.6	—	—	—	—	—	—
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	580	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—

[原水]
杉平川(石原田浄水場)

	採取日	—	—	—	2024/7/26	—	2024/9/24	—	—	—	—	—	—
	採取時間	—	—	—	9:24	—	9:41	—	—	—	—	—	—
	天候(当日)	—	—	—	晴	—	晴	—	—	—	—	—	—
	気温 [°C]	—	—	—	27	—	22	—	—	—	—	—	—
	水温 [°C]	—	—	—	22.0	—	19.5	—	—	—	—	—	—
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	68	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—

[原水]
横山川(吉良見浄水場)

	採取日	2024/4/25	2024/5/31	2024/6/27	2024/7/26	2024/8/29	2024/9/24	2024/10/25	2024/11/26	2024/12/16	2025/1/24	2025/2/28	2025/3/10
	採取時間	13:55	11:18	12:05	9:54	11:10	12:12	10:25	11:00	11:23	10:58	8:58	8:35
	天候(当日)	晴	雨	晴	晴	雨	晴	晴	曇り	曇り	晴	曇り	晴
	気温 [°C]	22	19	26	28	21	24	19	13	6	8	5	4
	水温 [°C]	13.2	14.0	16.8	18.5	18.8	19.9	16.0	9.9	6.3	5.0	3.7	3.9
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
ジアルジア		—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
大腸菌	MPN/100ml	2.0	60	13	170	610	120	38	8.6	0	1.0	1.0	8.5
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	8	4	4	2	12	3	3	2	1	0	0	0

2024年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
取水井(矢請浄水場)

	採取日	2024/4/25	2024/5/31	2024/6/27	2024/7/26	2024/8/29	2024/9/24	2024/10/25	2024/11/26	2024/12/16	2025/1/24	2025/2/28	2025/3/10
	採取時間	13:40	11:25	12:15	10:18	11:20	10:52	12:08	11:30	11:43	11:07	9:24	8:50
	天候(当日)	晴	雨	晴	晴	雨	晴	晴	曇り	曇り	晴	曇り	晴
	気温 [°C]	22	20	26	29	21	24	23	13	6	9	6	4
	水温 [°C]	14.8	18.0	20.5	23.5	24.0	23.9	20.2	13.8	9.3	6.1	4.1	6.3
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
ジアルジア		—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
大腸菌	MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

[原水]
高波川(静波浄水場)

	採取日	—	—	—	2024/7/31	—	2024/9/26	—	—	—	—	—	—
	採取時間	—	—	—	10:25	—	9:05	—	—	—	—	—	—
	天候(当日)	—	—	—	晴	—	晴	—	—	—	—	—	—
	気温 [°C]	—	—	—	29	—	22	—	—	—	—	—	—
	水温 [°C]	—	—	—	20.8	—	17.9	—	—	—	—	—	—
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	190	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—

[原水]
峰山川(静波浄水場)

	採取日	2024/4/26	2024/5/30	2024/6/25	2024/7/31	2024/8/30	2024/9/26	2024/10/21	2024/11/22	2024/12/20	2025/1/21	2025/2/21	2025/3/17
	採取時間	8:50	9:00	8:48	10:36	9:00	9:00	8:55	8:47	9:16	9:21	9:21	8:53
	天候(当日)	晴	晴	曇り	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨
	気温 [°C]	18	20	22	29	25	22	13	7	-1	2	0	3
	水温 [°C]	12.0	14.0	16.5	18.1	19.3	17.7	14.5	10.3	6.3	6.0	3.4	7.5
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
ジアルジア		—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
大腸菌	MPN/100ml	2.0	36	42	41	16	15	16	0	0	2.0	0	2.0
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	0	0	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0

2024年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
青柏沢 取水地(横通浄水場)

	採取日	—	—	—	2024/7/31	—	2024/9/26	—	—	—	—	—	—
	採取時間	—	—	—	11:03	—	12:10	—	—	—	—	—	—
	天候(当日)	—	—	—	晴	—	晴	—	—	—	—	—	—
	気温 [°C]	—	—	—	31	—	28	—	—	—	—	—	—
	水温 [°C]	—	—	—	19.0	—	19.3	—	—	—	—	—	—
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—

[原水]
柏尾浄水場(柏尾浄水場)

	採取日	2024/4/26	2024/5/30	2024/6/25	2024/7/31	2024/8/30	2024/9/26	2024/10/21	2024/11/22	2024/12/20	2025/1/21	2025/2/21	2025/3/17
	採取時間	12:00	12:10	12:12	11:30	13:55	12:35	12:10	12:07	11:28	11:53	12:03	11:20
	天候(当日)	晴	晴	曇り	晴	曇り	晴	晴	曇り	晴	晴	晴	雨
	気温 [°C]	22	23	24	31	26	28	19	11	6	10	5	3
	水温 [°C]	14.0	15.5	17.0	20.0	19.8	19.5	15.3	11.7	8.3	6.5	3.9	7.5
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
ジアルジア		—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
大腸菌	MPN/100ml	8.5	210	1300	370	100	140	120	19	21	0	0	1.0
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	1	3	3	2	4	14	2	4	1	1	0	0

2024年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
ひのき洞(中沢浄水場)

	採取日	2024/4/26	2024/5/30	2024/6/25	2024/7/25	2024/8/30	2024/9/26	2024/10/21	2024/11/22	2024/12/20	2025/1/21	2025/2/21	2025/3/17
	採取時間	9:20	9:30	9:10	10:14	9:30	9:30	9:22	9:11	9:36	9:42	9:43	9:14
	天候(当日)	晴	晴	曇り	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨
	気温 [°C]	20	21	23	28	24	23	14	7	0	3	0	3
	水温 [°C]	12.0	14.0	15.8	17.0	19.0	17.5	13.5	10.2	6.5	5.5	3.7	6.5
	残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—
ジアルジア		—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—
大腸菌	MPN/100ml	2.0	210	150	180	150	50	24	4.1	0	0	0	0
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	0	1	1	2	6	3	6	2	0	0	0	0

2024年度 水質試験検査結果一覧

試料名	原水	原水	原水	原水	
採取場所	岩倉川 (岩倉浄水場)	唐沢 (閑羅瀬浄水場)	戸中沢 (戸中浄水場)	ひのき洞 (中沢浄水場)	
採取日	2024/7/25	2024/7/25	2024/7/25	2024/7/25	
採取時間	10:43	11:15	10:27	10:14	
天候(当日)	晴	晴	晴	晴	
気温 [°C]	28	29	26	28	
水温 [°C]	16.0	16.5	15.5	17.0	
残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	
項目	単位	07月	07月	07月	07月
一般細菌	CFU/ml	110	90	110	53
大腸菌		不検出	検出	検出	検出
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.004	0.001未満
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.22	0.44	0.11	0.15
フッ素及びその化合物	mg/L	0.09	0.20	0.07	0.05未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
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	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	mg/L	—	—	—	—
クロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—
クロロホルム	mg/L	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	mg/L	—	—	—	—
臭素酸	mg/L	—	—	—	—
総トリハロメタン	mg/L	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—	—
ブロモホルム	mg/L	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	mg/L	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01未満	0.02	0.06	0.03
鉄及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.04	0.04
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.7	4.7	3.9	4.1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.005	0.003
塩化物イオン	mg/L	1.3	1.5	1.3	1.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	CaCO3mg/L	12	18	6	9
蒸発残留物	mg/L	52	55	44	48
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジオキシシン	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.9	0.8	0.8	0.6
pH値		6.8(24°C)	6.3(24°C)	7.0(24°C)	6.8(24°C)
味		—	—	—	—
臭気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	2.6	2.0	4.2	2.1
濁度	度	0.1未満	0.2	1.5	0.8
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満

2024年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
白井沢 取水地(上矢作浄水場)

	採取日	—	—	2024/6/19	—	—	—	2024/10/22	—	—	—	—	—
	採取時間	—	—	10:15	—	—	—	9:57	—	—	—	—	—
	天候(当日)	—	—	晴	—	—	—	晴	—	—	—	—	—
	気温 [°C]	—	—	20	—	—	—	15	—	—	—	—	—
	水温 [°C]	—	—	15.7	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		—	—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—

[原水]
宮ヶ洞 取水地(島浄水場)

	採取日	2024/4/30	2024/5/27	2024/6/19	2024/7/29	2024/8/19	2024/9/24	2024/10/22	2024/11/28	2024/12/20	2025/1/27	2025/2/13	2025/3/13
	採取時間	10:37	11:45	11:20	12:25	12:12	10:40	10:50	10:11	10:15	10:33	11:02	10:06
	天候(当日)	曇り	雨	晴	晴	曇り	晴	晴	晴	晴	曇り	曇り	晴
	気温 [°C]	18	17	24	30	26	20	18	6	2	4	3	12
	水温 [°C]	13.1	13.5	15.5	18.9	19.1	17.5	14.5	9.3	5.0	5.0	4.3	7.3
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—
ジアルジア		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—
大腸菌	MPN/100ml	16	39	42	310	820	460	37	7.3	3.1	1.0	3.1	0
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	0	0	1	3	0	0	0	2	0	0	0	0

[原水]
井沢川(漆原浄水場)

	採取日	2024/4/30	2024/5/27	2024/6/19	2024/7/29	2024/8/19	2024/9/24	2024/10/22	2024/11/28	2024/12/20	2025/1/27	2025/2/13	2025/3/13
	採取時間	11:00	10:43	13:25	13:55	13:43	12:05	11:11	10:43	10:40	10:55	11:22	10:26
	天候(当日)	曇り	雨	晴	晴	曇り	晴	晴	晴	晴	曇り	晴	晴
	気温 [°C]	18	16	27	30	27	24	18	8	4	6	3	13
	水温 [°C]	13.2	13.6	16.5	19.5	20.1	18.6	14.0	8.8	3.8	3.7	3.0	7.2
	残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスポリジウム		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—
ジアルジア		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—
大腸菌	MPN/100ml	3.0	200	16	9.5	25	9.8	16	3.1	0	1.0	1.0	0
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	3	1	1	3	5	2	0	1	0	0	0	0

2024年度 水質試験検査結果一覧

試料名	原水	原水	原水	原水	原水	原水
採取場所	白井沢 取水地 (上矢作浄水場)	宮ヶ洞 取水地 (島浄水場)	井沢川 (漆原浄水場)	東木の奥川 (木の葉浄水場)	増沢川 (下原田浄水場)	宇連浄水場 (宇連浄水場)
採取日	2024/6/19	2024/6/19	2024/6/19	2024/6/19	2024/6/19	2024/6/19
採取時間	10:15	11:20	13:25	9:40	11:45	10:33
天候(当日)	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温 [°C]	20	24	27	20	26	21
水温 [°C]	15.7	15.5	16.5	15.4	16.4	13.3
残留塩素 [mg/L]	—	—	—	—	—	—
項目	単位	06月	06月	06月	06月	06月
一般細菌	CFU/ml	26	53	37	69	85
大腸菌		検出	検出	検出	検出	不検出
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.15	0.28	0.07	0.23	0.16
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08	0.05未満	0.05未満	0.10	0.05未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
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	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	mg/L	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—
クロロホルム	mg/L	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	mg/L	—	—	—	—	—
臭素酸	mg/L	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	mg/L	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—	—	—
ブロモホルム	mg/L	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	mg/L	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.05	0.05	0.04	0.03	0.05
鉄及びその化合物	mg/L	0.03	0.03	0.02未満	0.02未満	0.05
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	2.8	3.6	3.6	2.7	3.4
マンガン及びその化合物	mg/L	0.002	0.002	0.001	0.001	0.004
塩化物イオン	mg/L	0.7	0.9	0.9	0.8	1.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	CaCO3mg/L	10	14	7	10	8
蒸発残留物	mg/L	37	48	41	37	40
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジオクサミン	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.8	0.5	0.7	1.1	0.8
pH値		7.3(21°C)	7.4(21°C)	7.2(21°C)	7.1(22°C)	7.2(21°C)
味		—	—	—	—	—
臭気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	2.5	2.3	3.6	3.6	4.1
濁度	度	1.2	1.3	1.2	0.6	1.4
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満