

令和5年度

平原浄水場 南部第1水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月12日	5月17日	6月15日	7月12日	8月23日	9月6日	9月6日	10月4日	11月8日	12月21日	1月17日	1月17日	2月14日	3月6日			
水温	—	—	12.0	16.0	18.0	23.0	23.0	23.0	23.0	20.0	15.0	9.0	9.0	9.0	9.0	10.0	23.0	9.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4	4	4
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	1.4	1.4	1.4
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.03	—	—	—	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6	6	6
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10	10	10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16	16	16
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	40	40	40
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	0.3	0.3	0.3
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	7.2	7.2	7.2
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	1.7	1.7	1.7
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	0.2	0.2	0.2
大腸菌		MPN/100mL	110	2.0	4.5	110	6.8	21	—	2.0	4.0	540	—	110	1.8	1.8	540	1.8	76
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	5	7	4	11	2	1	—	4	5	0	—	4	1	0	11	0	4
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

平原浄水場 南部第2水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月12日	5月17日	6月15日	7月12日	8月23日	9月6日	10月4日	10月4日	11月8日	12月21日	1月17日	1月17日	2月14日	3月6日			
水温	—	—	13.0	16.0	18.0	23.0	23.0	24.0	20.0	20.0	15.0	9.0	9.0	9.0	9.0	10.0	24.0	9.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6	6	6
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	検出しない	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	1.2	1.2	1.2
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01	—	—	—	0.01	0.01	0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.03	—	—	—	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6	6	6
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.007	—	—	—	0.007	0.007	0.007
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10	10	10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	40	40	40
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	50	50	50
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	0.5	0.5	0.5
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.6	—	—	—	9.6	9.6	9.6
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	1.5	1.5	1.5
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	0.2	0.2	0.2
大腸菌		MPN/100mL	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	—	<1.8	<1.8	—	<1.8	<1.8	21	21	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	0	0	0	2	1	0	0	—	0	0	—	0	2	2	2	0	1
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

平原浄水場 南部第3水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月12日	5月17日	6月15日	7月12日	8月23日	9月6日	10月4日	11月8日	11月8日	12月21日	1月17日	1月17日	2月14日	3月6日			
水温	—	—	13.0	16.0	18.0	23.0	23.0	24.0	20.0	15.0	15.0	9.0	9.0	9.0	9.0	10.0	24.0	9.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	—	—	—	73	73	73
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	0.7	0.7	0.7
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02	—	—	—	0.02	0.02	0.02
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.09	—	—	—	0.09	0.09	0.09
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01	—	—	—	0.01	0.01	0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7	7	7
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.016	—	—	—	0.016	0.016	0.016
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10	10	10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—	26	26	26
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42	—	—	—	42	42	42
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	0.5	0.5	0.5
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	7.5	7.5	7.5
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	7.0	7.0	7.0
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	2.1	2.1	2.1
大腸菌		MPN/100mL	130	11	33	33	6.8	21	79	79	—	79	—	33	1.8	49	130	1.8	46
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	22	10	16	51	51	47	34	14	—	19	—	4	14	7	51	4	24
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

大串浄水場 菰立川水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月12日	5月17日	6月15日	7月12日	8月23日	9月6日	9月6日	10月4日	11月8日	12月21日	1月17日	1月17日	2月14日	3月6日			
水温	—	—	13.0	17.0	18.0	23.0	24.0	24.0	24.0	22.0	15.0	9.0	9.0	9.0	9.0	10.0	24.0	9.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	240	—	—	—	—	—	—	—	—	240	240	240
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	0.6	0.6
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.05	—	—	—	—	—	—	—	—	0.05	0.05	0.05
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.09	—	—	—	—	—	—	—	—	0.09	0.09	0.09
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	6
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.022	—	—	—	—	—	—	—	—	0.022	0.022	0.022
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	9	9	9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	—	—	—	—	30	30	30
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	73	—	—	—	—	—	—	—	—	73	73	73
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	0.6	0.6
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	7.7	—	—	—	—	—	—	—	—	7.7	7.7	7.7
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	6.8	6.8
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	2.3	2.3
大腸菌		MPN/100mL	130	33	14	49	33	—	33	70	70	17	2.0	—	11	17	130	2.0	40
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	33	26	8	35	13	—	31	15	15	8	3	—	7	13	35	3	17
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

大串浄水場 綿打川水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	9月	10月	11月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月12日	5月17日	6月15日	7月12日	8月23日	9月6日	9月6日	10月4日	11月8日	11月8日	12月21日	1月17日	2月14日	3月6日			
水温	—	—	13.0	17.0	18.0	23.0	24.0	24.0	24.0	22.0	15.0	15.0	9.0	9.0	9.0	10.0	24.0	9.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	360	—	—	—	—	—	—	—	—	360	360	360
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	0.8	0.8
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.04	—	—	—	—	—	—	—	—	0.04	0.04	0.04
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.08	—	—	—	—	—	—	—	—	0.08	0.08	0.08
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	6
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.014	—	—	—	—	—	—	—	—	0.014	0.014	0.014
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	9	9	9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	26	—	—	—	—	—	—	—	—	26	26	26
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	66	—	—	—	—	—	—	—	—	66	66	66
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	7.7	—	—	—	—	—	—	—	—	7.7	7.7	7.7
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	5.5	5.5
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	2.0
大腸菌		MPN/100mL	170	7.8	7.8	21	14	—	94	7.8	33	—	13	33	17	130	170	7.8	46
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	18	4	8	8	29	—	19	9	5	—	2	7	5	1	29	1	10
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

大串浄水場 柚子ノ川水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	8月	9月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月12日	5月17日	6月15日	7月12日	8月23日	8月23日	9月6日	9月6日	10月4日	11月8日	12月21日	1月17日	2月14日	3月6日			
水温	—	—	13.0	17.0	18.0	23.0	25.0	25.0	24.0	24.0	21.0	15.0	9.0	9.0	10.0	10.0	25.0	9.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	590	—	—	—	—	—	—	—	590	590	590
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	0.6	0.6	0.6
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.06	—	—	—	—	—	—	—	0.06	0.06	0.06
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.08	—	—	—	—	—	—	—	0.08	0.08	0.08
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	6	6	6
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.016	—	—	—	—	—	—	—	0.016	0.016	0.016
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	9	9	9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	23	23	23
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	—	60	60	60
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	7.6	—	—	—	—	—	—	—	7.6	7.6	7.6
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	微青草臭	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	5.6	—	—	—	—	—	—	—	5.6	5.6	5.6
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	2.2	2.2	2.2
大腸菌		MPN/100mL	240	17	70	26	23	—	—	6.8	2.0	49	63	13	23	13	240	2.0	45
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	6	5	11	30	11	—	—	35	19	13	0	2	4	6	35	0	12
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

大串浄水場 第1、第2水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	9月	10月	11月	12月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月12日	5月17日	6月15日	7月12日	8月23日	9月6日	9月6日	10月4日	11月8日	12月21日	12月21日	1月17日	2月14日	3月6日			
水温	—	—	12.0	16.0	18.0	23.0	24.0	24.0	24.0	22.0	15.0	9.0	9.0	9.0	9.0	10.0	24.0	9.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	140	—	—	—	—	—	—	—	—	140	140	140
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	2.3	2.3
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.04	—	—	—	—	—	—	—	—	0.04	0.04	0.04
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.16	—	—	—	—	—	—	—	—	0.16	0.16	0.16
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01	0.01	0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	6
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.012	—	—	—	—	—	—	—	—	0.012	0.012	0.012
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	11	11	11
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	21	—	—	—	—	—	—	—	—	21	21	21
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	75	—	—	—	—	—	—	—	—	75	75	75
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.3	0.3
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	7.3	—	—	—	—	—	—	—	—	7.3	7.3	7.3
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	8.5	8.5
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	2.1	2.1
大腸菌		MPN/100mL	6.8	<1.8	4.0	17	17	—	4.5	2.0	170	5.6	—	<1.8	49	2.0	170	<1.8	23
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	0	10	1	25	7	—	12	15	12	0	—	1	5	11	25	0	8
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

大串浄水場 平山水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月12日	5月17日	6月15日	7月12日	8月23日	8月23日	9月6日	10月4日	11月8日	12月21日	1月17日	1月17日	2月14日	3月6日			
水温	—	—	13.0	16.0	18.0	23.0	25.0	25.0	24.0	20.0	15.0	9.0	8.0	8.0	9.0	9.0	25.0	8.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	2	2
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.03	—	—	—	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6	6	6
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10	10	10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20	20	20
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	30	30	30
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.3	—	—	—	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	—	—	—	7.4	7.4	7.4
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	1.2	1.2	1.2
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
大腸菌		MPN/100mL	920	<1.8	6.1	17	4.5	—	<1.8	<1.8	6.8	6.1	—	4.5	2.0	1.8	920	1.8	81
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	8	0	5	3	27	—	34	2	1	2	—	2	1	2	34	0	7
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

小迎浄水場 別頭水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	9月	9月										最大値	最小値	平均値
			9月6日	9月6日												
水温	—	—	18.0	18.0										18.0	18.0	—
残留塩素	—	—	—	—										—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	0	—										0	0	0
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—										—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—										<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—										<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—										<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—										<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	5.7	—										5.7	5.7	5.7
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—										<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—										<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—										<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<0.005	—										<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—										<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—										<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—										<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—										<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—										<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	10	—										10	10	10
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—										<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—										14	14	14
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	73	—										73	73	73
蒸発残留物	500以下	mg/L	190	—										190	190	190
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—										<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—										<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—										<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—										<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—										<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—										<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	7.6	—										7.6	7.6	7.6
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—										—	—	—
色度	5以下	度	<0.5	—										<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2以下	度	<0.1	—										<0.1	<0.1	<0.1
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8										<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0										0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

小迎浄水場 小迎水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	9月	9月										最大値	最小値	平均値
			9月6日	9月6日												
水温	—	—	18.0	18.0										18.0	18.0	—
残留塩素	—	—	—	—										—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	17	—										17	17	17
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—										—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—										<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—										<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—										<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—										<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	3.3	—										3.3	3.3	3.3
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—										<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—										<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—										<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<0.005	—										<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—										<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—										<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—										<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—										<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—										<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—										<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	10	—										10	10	10
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—										<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—										15	15	15
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	65	—										65	65	65
蒸発残留物	500以下	mg/L	170	—										170	170	170
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—										<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—										<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—										<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—										<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—										<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—										<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	7.5	—										7.5	7.5	7.5
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—										—	—	—
色度	5以下	度	<0.5	—										<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2以下	度	<0.1	—										<0.1	<0.1	<0.1
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8										<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0										0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

川山木場浄水場 川山木場地区水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	12月	1月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月12日	5月17日	6月15日	7月12日	8月23日	9月6日	10月4日	11月8日	12月21日	12月21日	1月17日	1月17日	2月14日	3月6日			
水温	—	—	12.0	16.0	18.0	24.0	25.0	24.0	21.0	16.0	10.0	10.0	9.0	9.0	10.0	9.0	25.0	9.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.001	—	—	—	0.001	0.001	0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	0.4	0.4	0.4
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.04	—	—	—	0.04	0.04	0.04
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6	6	6
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10	10	10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15	15	15
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—	27	27	27
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	0.3	0.3	0.3
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	—	—	—	7.1	7.1	7.1
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	2.0	2.0
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	0.2	0.2	0.2
大腸菌		MPN/100mL	<1.8	2.0	<1.8	7.8	4.5	4.5	4.0	<1.8	1.8	—	—	4.0	22	1.8	22	1.8	4.4
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	3	3	0	5	3	0	1	0	3	—	—	1	0	0	5	0	2
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

七釜浄水場 七釜地区水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	7月	12月											最大値	最小値	平均値			
			7月26日	12月13日																
水温	—	—	22.9	16.4														22.9	16.4	—
残留塩素	—	—	—	—														—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	0	—														0	0	0
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														0.003	0.003	0.003
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														<0.1	<0.1	<0.1
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.07	—														0.07	0.07	0.07
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<0.005	—														<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.58	—														0.58	0.58	0.58
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														7	7	7
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	0.042	—														0.042	0.042	0.042
塩化物イオン	200以下	mg/L	10	—														10	10	10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	88	—														88	88	88
蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														130	130	130
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														7.7	7.7	7.7
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														—	—	—
色度	5以下	度	7.8	—														7.8	7.8	7.8
濁度	2以下	度	1.8	—														1.8	1.8	1.8
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0														0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

西海中部浄水場 岳水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	7月	12月											最大値	最小値	平均値			
			7月19日	12月13日																
水温	—	—	28.5	18.0														28.5	18.0	—
残留塩素	—	—	—	—														—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	0	—														0	0	0
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														0.7	0.7	0.7
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<0.005	—														<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	8	—														8	8	8
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														9	9	9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	56	—														56	56	56
蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														110	110	110
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	7.8	—														7.8	7.8	7.8
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														—	—	—
色度	5以下	度	<0.5	—														<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2以下	度	<0.1	—														<0.1	<0.1	<0.1
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0														0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

西海中部浄水場 木場水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	7月	12月											最大値	最小値	平均値			
			7月12日	12月13日																
水温	—	—	19.5	15.1														19.5	15.1	—
残留塩素	—	—	—	—														—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	0	—														0	0	0
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	3.5	—														3.5	3.5	3.5
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<0.005	—														<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														9	9	9
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	12	—														12	12	12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	68	—														68	68	68
蒸発残留物	500以下	mg/L	140	—														140	140	140
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	7.6	—														7.6	7.6	7.6
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														—	—	—
色度	5以下	度	<0.5	—														<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2以下	度	<0.1	—														<0.1	<0.1	<0.1
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0														0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

西海中部浄水場 黒口水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	7月	12月											最大値	最小値	平均値			
			7月12日	12月13日																
水温	—	—	20.9	18.2														20.9	18.2	—
残留塩素	—	—	—	—														—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	0	—														0	0	0
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	2.2	—														2.2	2.2	2.2
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<0.005	—														<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	14	—														14	14	14
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	18	—														18	18	18
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	77	—														77	77	77
蒸発残留物	500以下	mg/L	170	—														170	170	170
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														8.0	8.0	8.0
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														—	—	—
色度	5以下	度	1.1	—														1.1	1.1	1.1
濁度	2以下	度	0.4	—														0.4	0.4	0.4
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0														0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

東部地区浄水場 木場川水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月12日	5月24日	6月15日	7月12日	7月12日	8月23日	9月13日	10月11日	11月15日	12月13日	12月13日	1月24日	2月14日	3月13日			
水温	—	—	15.4	17.6	20.0	23.4	23.4	25.4	24.8	20.0	14.4	13.7	13.7	8.2	11.0	10.8	25.4	8.2	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160	160	160
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	<0.004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	0.7	0.7
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	<0.05	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	0.17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.17	0.17	0.17
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	0.10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.10	0.10	0.10
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5	5
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	0.013	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.013	0.013	0.013
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	9	9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	28	28
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64	64	64
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	1.0
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	7.4	7.4
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	12	12
濁度	2以下	度	—	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	3.4	3.4
大腸菌		MPN/100mL	70	9.3	130	—	13	33	7.8	22	49	240	—	49	7.8	13	240	7.8	54
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	22	9	5	—	35	15	57	11	12	6	—	7	6	3	57	3	16
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

西部地区浄水場 第1水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月12日	5月24日	6月15日	7月26日	7月26日	8月23日	9月13日	10月11日	11月15日	12月13日	12月13日	1月24日	2月14日	3月13日			
水温	—	—	19.4	17.7	21.0	23.7	23.7	26.1	25.0	18.6	13.7	14.7	14.7	3.8	10.2	9.3	26.1	3.8	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	230	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	230	230	230
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	<0.004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.5	0.5
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	<0.05	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	0.11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.11	0.11	0.11
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	0.62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.62	0.62	0.62
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02	0.02	0.02
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	6
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	0.042	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.042	0.042	0.042
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	11	11
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	29	29
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	51	51
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	0.000001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.000001	0.000001	0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	1.3	1.3
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	7.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.6	7.6	7.6
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	微土臭	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	23	23
濁度	2以下	度	—	—	—	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.6	4.6	4.6
大腸菌		MPN/100mL	920	33	110	—	110	920	170	170	33	540	—	170	49	110	920	33	280
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	26	22	39	—	60	62	98	18	0	1	—	18	11	6	98	0	30
クリプトスポルジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

西部地区浄水場 第2水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	7月	12月											最大値	最小値	平均値		
			7月12日	12月13日															
水温	—	—	19.2	17.4													19.2	17.4	—
残留塩素	—	—	—	—													—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	0	—													0	0	0
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—													—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	0.0010	—													0.0010	0.0010	0.0010
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—													<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—													<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.001	—													0.001	0.001	0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—													0.003	0.003	0.003
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—													<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—													<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—													<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.8	—													0.8	0.8	0.8
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—													<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—													<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—													<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<0.005	—													<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—													<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—													<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—													<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—													<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—													<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—													0.04	0.04	0.04
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—													<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—													<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—													<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	8	—													8	8	8
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	0.033	—													0.033	0.033	0.033
塩化物イオン	200以下	mg/L	10	—													10	10	10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	73	—													73	73	73
蒸発残留物	500以下	mg/L	140	—													140	140	140
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—													<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—													<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—													<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—													<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—													<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—													<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	8.0	—													8.0	8.0	8.0
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—													—	—	—
色度	5以下	度	<0.5	—													<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2以下	度	0.1	—													0.1	0.1	0.1
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8													<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0													0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

西部地区浄水場 中浦水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	7月	12月											最大値	最小値	平均値			
			7月12日	12月13日																
水温	—	—	20.5	17.9														20.5	17.9	—
残留塩素	—	—	—	—														—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	8	—														8	8	8
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.001	—														0.001	0.001	0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.1	—														1.1	1.1	1.1
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.07	—														0.07	0.07	0.07
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<0.005	—														<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.05	—														0.05	0.05	0.05
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	12	—														12	12	12
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	18	—														18	18	18
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	120	—														120	120	120
蒸発残留物	500以下	mg/L	210	—														210	210	210
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	8.2	—														8.2	8.2	8.2
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														—	—	—
色度	5以下	度	4.8	—														4.8	4.8	4.8
濁度	2以下	度	2.0	—														2.0	2.0	2.0
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0														0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

白岳地区浄水場 白岳水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	7月	12月											最大値	最小値	平均値																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			7月12日	12月13日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
水温	—	—	19.8	15.2														残留塩素	—	—	—	—														一般細菌	100以下	個/mL	0	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.9	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0													
残留塩素	—	—	—	—														一般細菌	100以下	個/mL	0	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.9	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																															
一般細菌	100以下	個/mL	0	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.9	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																	
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.9	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																			
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.9	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																					
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.9	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																							
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.9	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																									
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.9	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																											
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.9	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																													
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.9	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																															
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.9	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.9	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.9	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																					
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																							
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																									
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																											
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
塩化物イオン	200以下	mg/L	15	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	100	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
蒸発残留物	500以下	mg/L	160	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

<: 未満を表します。

令和5年度

中浦浄水場 伊佐ノ浦水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	10月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月19日	5月10日	6月7日	7月5日	8月2日	9月13日	10月18日	10月18日	10月18日	11月8日	12月6日	1月17日	2月14日	3月13日			
水温	—	—	18.0	18.0	19.0	24.0	27.0	30.0	21.0	21.0	21.0	19.0	12.0	10.0	11.0	12.0	30.0	10.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	86	—	—	—	—	—	—	—	86	86	86
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.4	0.4
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.64	—	—	—	—	—	—	—	0.64	0.64	0.64
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.22	—	—	—	—	—	—	—	0.22	0.22	0.22
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	6	6	6
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.017	—	—	—	—	—	—	—	0.017	0.017	0.017
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	10	10	10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—	28	28	28
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	53	—	—	—	—	—	—	—	53	53	53
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	0.7	0.7	0.7
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	7.4	—	—	—	—	—	—	—	7.4	7.4	7.4
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	微青草臭	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	9.6	—	—	—	—	—	—	—	9.6	9.6	9.6
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	3.2	3.2	3.2
大腸菌		MPN/100mL	4.5	14	11	23	49	2.0	—	2.0	—	79	14	21	17	130	130	2.0	31
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	1	10	17	19	46	44	—	10	—	19	4	7	4	7	46	1	16
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

中浦浄水場 中浦水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	10月	10月											最大値	最小値	平均値
			10月18日	10月18日													
水温	—	—	21.0	21.0											21.0	21.0	—
残留塩素	—	—	—	—											—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	1	—											1	1	1
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—											—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—											<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—											<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—											<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—											<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—											<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	0.002	—											0.002	0.002	0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—											<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—											<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	2.4	—											2.4	2.4	2.4
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—											<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—											<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—											<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<0.005	—											<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—											<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—											<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—											<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—											<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—											<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—											<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—											<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—											<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—											<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	13	—											13	13	13
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—											<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	23	—											23	23	23
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	210	—											210	210	210
蒸発残留物	500以下	mg/L	270	—											270	270	270
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—											<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—											<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—											<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—											<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—											<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—											<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	7.6	—											7.6	7.6	7.6
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—											—	—	—
色度	5以下	度	<0.5	—											<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2以下	度	<0.1	—											<0.1	<0.1	<0.1
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8											<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0											0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

崎戸浄水場 土井ノ浦水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	10月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月19日	5月10日	6月7日	7月5日	8月2日	9月13日	10月18日	10月18日	10月18日	11月8日	12月6日	1月17日	2月14日	3月13日			
水温	—	—	18.0	18.0	20.0	26.0	29.0	30.0	21.0	21.0	21.0	20.0	13.0	13.0	11.0	13.0	30.0	11.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	94	—	—	—	—	—	—	—	94	94	94
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.010	—	—	—	—	—	—	—	0.010	0.010	0.010
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.2
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.07	—	—	—	—	—	—	—	0.07	0.07	0.07
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	15	15	15
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.12	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	0.12
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—	—	—	—	—	27	27	27
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	100	—	—	—	—	—	—	—	100	100	100
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	200	—	—	—	—	—	—	—	200	200	200
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.000004	—	—	—	—	—	—	—	0.000004	0.000004	0.000004
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.000025	—	—	—	—	—	—	—	0.000025	0.000025	0.000025
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	3.6	—	—	—	—	—	—	—	3.6	3.6	3.6
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	7.3	—	—	—	—	—	—	—	7.3	7.3	7.3
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	微かび臭	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	19	19	19
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	5.7	—	—	—	—	—	—	—	5.7	5.7	5.7
大腸菌		MPN/100mL	<1.8	22	<1.8	11	<1.8	7.8	—	240	—	130	27	13	7.8	2.0	240	<1.8	38
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	5	7	12	35	26	420	—	28	—	9	8	7	8	2	420	2	47
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

河通浄水場 河通水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	10月	11月	12月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月25日	5月24日	6月21日	7月12日	8月16日	9月20日	10月18日	10月18日	11月15日	12月20日	12月20日	1月24日	2月21日	3月18日			
水温	—	—	15.0	19.0	22.0	18.0	23.0	23.0	17.0	17.0	13.0	10.0	10.0	11.0	12.0	10.0	23.0	10.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	84	—	—	—	—	—	—	—	84	84	84
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.2
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.03	—	—	—	—	—	—	—	0.03	0.03	0.03
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.03	—	—	—	—	—	—	—	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	5	5	5
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	9	9	9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	14	14	14
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	36	—	—	—	—	—	—	—	36	36	36
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	7.3	—	—	—	—	—	—	—	7.3	7.3	7.3
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—	3.4	3.4	3.4
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	1.3	1.3	1.3
大腸菌		MPN/100mL	240	<1.8	350	130	4.5	46	—	540	11	4.5	—	79	79	6.8	540	<1.8	120
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	3	0	7	14	6	20	—	19	8	1	—	3	5	1	20	0	7
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

板浦浄水場 第1水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	12月	1月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月25日	5月24日	6月21日	7月12日	8月16日	9月20日	10月18日	11月15日	12月20日	12月20日	1月24日	1月24日	2月21日	3月18日			
水温	—	—	15.0	18.0	22.0	18.0	22.0	23.0	18.0	16.0	13.0	13.0	14.0	14.0	16.0	15.0	23.0	13.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	検出しない	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	0.7	0.7	0.7
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.03	—	—	—	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18	18	18
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	31	31	31
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	190	—	—	—	190	190	190
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	290	—	—	—	290	290	290
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.3	—	—	—	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	—	—	—	8.1	8.1	8.1
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.5	—	—	—	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
大腸菌		MPN/100mL	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	—	—	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

板浦浄水場 第3水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	12月	1月											最大値	最小値	平均値			
			12月20日	1月24日																
水温	—	—	15.0	18.0														18.0	15.0	—
残留塩素	—	—	—	—														—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	1														1	1	1
大腸菌	検出されないこと	—	—	検出しない														—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	<0.0002														<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	<0.00005														<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	0.009														0.009	0.009	0.009
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	<0.002														<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004														<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.3														0.3	0.3	0.3
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	<0.05														<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<0.005														<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	0.01														0.01	0.01	0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	1.6														1.6	1.6	1.6
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	12														12	12	12
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	0.010														0.010	0.010	0.010
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	23														23	23	23
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	180														180	180	180
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	270														270	270	270
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.3														0.3	0.3	0.3
pH値	5.8~8.6	—	—	7.8														7.8	7.8	7.8
臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														—	—	—
色度	5以下	度	—	27														27	27	27
濁度	2以下	度	—	9.9														9.9	9.9	9.9
大腸菌		MPN/100mL	<1.8	—														<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	1	—														1	1	1

<: 未満を表します。

令和5年度

多以良浄水場 第5水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	12月	1月											最大値	最小値	平均値
			12月20日	1月24日													
水温	—	—	16.0	17.0											17.0	16.0	—
残留塩素	—	—	—	—											—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	0											0	0	0
大腸菌	検出されないこと	—	—	検出しない											—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	<0.00005											<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	<0.002											<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004											<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	1.2											1.2	1.2	1.2
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	<0.05											<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<0.005											<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002											<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01											<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01											<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03											<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01											<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10											10	10	10
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005											<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	16											16	16	16
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	150											150	150	150
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	230											230	230	230
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02											<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005											<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005											<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	—	7.9											7.9	7.9	7.9
臭気	異常でないこと	—	—	異常なし											—	—	—
色度	5以下	度	—	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2以下	度	—	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1
大腸菌		MPN/100mL	13	—											13	13	13
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	0	—											0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

小松地区浄水施設 第1水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	10月	12月											最大値	最小値	平均値																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			10月18日	12月20日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
水温	—	—	17.0	17.0														残留塩素	—	—	—	—														一般細菌	100以下	個/mL	0	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0													
残留塩素	—	—	—	—														一般細菌	100以下	個/mL	0	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																															
一般細菌	100以下	個/mL	0	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																	
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																			
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																					
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																							
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																									
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																											
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																													
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																															
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.7	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																					
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																							
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																									
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																											
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	9	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
塩化物イオン	200以下	mg/L	14	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	82	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
蒸発残留物	500以下	mg/L	110	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

<: 未満を表します。

令和5年度

小松地区浄水施設 第3水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	10月	1月											最大値	最小値	平均値																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			10月18日	1月24日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
水温	—	—	18.0	18.0														残留塩素	—	—	—	—														一般細菌	100以下	個/mL	2	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.5	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0													
残留塩素	—	—	—	—														一般細菌	100以下	個/mL	2	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.5	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																															
一般細菌	100以下	個/mL	2	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.5	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																	
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.5	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																			
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.5	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																					
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.5	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																							
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.5	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																									
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.5	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																											
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.5	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																													
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.5	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																															
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.5	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.5	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	1.5	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																					
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.08	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																							
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																									
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																											
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.10	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	11	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
塩化物イオン	200以下	mg/L	17	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	75	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
pH値	5.8~8.6	—	7.7	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
色度	5以下	度	1.4	—														濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
濁度	2以下	度	0.5	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

<: 未満を表します。

令和5年度

大瀬戸中部地区浄水施設 第1水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	12月	1月											最大値	最小値	平均値																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			12月20日	1月24日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
水温	—	—	15.0	17.0														残留塩素	—	—	—	—														一般細菌	100以下	個/mL	—	0														大腸菌	検出されないこと	—	—	検出しない														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	<0.0002														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	<0.00005														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	0.001														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	<0.002														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.4														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—													
残留塩素	—	—	—	—														一般細菌	100以下	個/mL	—	0														大腸菌	検出されないこと	—	—	検出しない														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	<0.0002														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	<0.00005														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	0.001														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	<0.002														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.4														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																															
一般細菌	100以下	個/mL	—	0														大腸菌	検出されないこと	—	—	検出しない														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	<0.0002														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	<0.00005														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	0.001														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	<0.002														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.4														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																	
大腸菌	検出されないこと	—	—	検出しない														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	<0.0002														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	<0.00005														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	0.001														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	<0.002														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.4														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																			
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	<0.0002														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	<0.00005														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	0.001														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	<0.002														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.4														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																					
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	<0.00005														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	0.001														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	<0.002														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.4														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																							
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	0.001														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	<0.002														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.4														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																									
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	0.001														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	<0.002														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.4														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																											
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	0.001														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	<0.002														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.4														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																													
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	<0.002														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.4														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																															
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.4														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.4														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	0.4														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																					
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.24														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																							
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																									
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																											
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.03														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	<0.03														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	10														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	<0.005														塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	14														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	68														蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	140														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	0.4														pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
pH値	5.8~8.6	—	—	7.2														臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
色度	5以下	度	—	<0.5														濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
濁度	2以下	度	—	<0.1														大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
大腸菌		MPN/100 mL	<1.8	—														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

<: 未満を表します。

令和5年度

幸物地区浄水施設 幸物水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	10月	11月	12月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月25日	5月24日	6月21日	7月12日	8月16日	9月20日	10月18日	10月18日	11月15日	12月20日	12月20日	1月24日	2月21日	3月18日			
水温	—	—	14.0	19.0	22.0	18.0	23.0	23.0	17.0	17.0	16.0	10.0	10.0	10.0	12.0	12.0	23.0	10.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	16	16	16
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.2
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.02	—	—	—	—	—	—	—	0.02	0.02	0.02
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	0.03	—	—	—	—	—	—	—	0.03	0.03	0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	5	5	5
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	9	9	9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	16	16	16
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	41	—	—	—	—	—	—	—	41	41	41
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	<0.3	—	—	—	—	—	—	—	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	—	—	—	—	7.2	7.2	7.2
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	2.2	2.2	2.2
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	0.6	0.6	0.6
大腸菌		MPN/100mL	<1.8	2.0	79	7.8	79	23	—	2.0	<1.8	2.0	—	1.8	31	7.8	79	1.8	20
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	0	2	0	2	1	5	—	1	3	1	—	5	4	3	5	0	2
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

河通地区浄水施設 河通水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	6月	7月	8月	9月	10月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月25日	5月24日	6月21日	6月21日	7月12日	8月16日	9月20日	10月18日	10月18日	11月15日	12月20日	1月24日	2月21日	3月18日			
水温	—	—	15.0	19.0	22.0	22.0	18.0	23.0	23.0	17.0	17.0	13.0	8.0	6.0	12.0	10.0	23.0	6.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	20	20	20
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	0.02	—	—	—	—	—	—	0.02	0.02	0.02
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.03	—	—	—	—	—	—	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	5	5	5
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	9	9	9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	12	12	12
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	39	—	—	—	—	—	—	39	39	39
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	0.5	0.5	0.5
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	—	—	—	7.2	7.2	7.2
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	2.1	2.1	2.1
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1
大腸菌		MPN/100mL	79	2.0	110	—	46	2.0	11	—	2.0	7.8	2.0	<1.8	7.8	1.8	110	1.8	23
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	0	3	2	—	4	2	2	—	0	0	1	0	1	0	4	0	1
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

上ノ瀬地区浄水施設 第1水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月25日	5月24日	6月21日	6月21日	7月12日	8月16日	9月20日	10月18日	11月15日	12月20日	1月24日	1月24日	2月21日	3月18日			
水温	—	—	16.0	19.0	22.0	22.0	17.0	23.0	22.0	17.0	17.0	15.0	10.0	10.0	12.0	11.0	23.0	10.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68	—	—	—	68	68	68
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	0.4	0.4	0.4
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.05	—	—	—	0.05	0.05	0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01	—	—	—	0.01	0.01	0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.03	—	—	—	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7	7	7
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13	13	13
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	22	22	22
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55	—	—	—	55	55	55
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.3	—	—	—	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	—	—	—	7.1	7.1	7.1
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	0.8	0.8	0.8
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	0.4	0.4	0.4
大腸菌		MPN/100mL	130	<1.8	1.8	—	<1.8	<1.8	1600	<1.8	2.0	17	—	130	94	4.5	1600	<1.8	160
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	0	0	1	—	9	3	18	2	0	1	—	0	21	27	27	0	7
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

上ノ瀬地区浄水施設 第2水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	11月	1月											最大値	最小値	平均値			
			11月15日	1月24日																
水温	—	—	15.0	18.0														18.0	15.0	—
残留塩素	—	—	—	—														—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	0														0	0	0
大腸菌	検出されないこと	—	—	検出しない														—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	<0.0002														<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	<0.00005														<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	<0.002														<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	<0.004														<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	<0.1														<0.1	<0.1	<0.1
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	0.09														0.09	0.09	0.09
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.1														<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	<0.0002														<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	<0.005														<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	0.04以下	mg/L	—	<0.002														<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	0.12														0.12	0.12	0.12
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	<0.01														<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	0.48														0.48	0.48	0.48
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	<0.01														<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	9														9	9	9
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	0.018														0.018	0.018	0.018
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	10														10	10	10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	32														32	32	32
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	90														90	90	90
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	<0.02														<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	<0.000001														<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	<0.005														<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	<0.0005														<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	<0.3														<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	—	7.1														7.1	7.1	7.1
臭気	異常でないこと	—	—	異常なし														—	—	—
色度	5以下	度	—	7.8														7.8	7.8	7.8
濁度	2以下	度	—	2.4														2.4	2.4	2.4
大腸菌		MPN/100mL	2.0	—														2.0	2.0	2.0
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	0	—														0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

藤原地区浄水施設 藤原水源水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	6月	7月	8月	9月	10月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月25日	5月24日	6月21日	6月21日	7月12日	8月16日	9月20日	10月18日	10月18日	11月15日	12月20日	1月24日	2月21日	3月18日			
水温	—	—	15.0	18.0	22.0	22.0	17.0	22.0	22.0	18.0	18.0	15.0	13.0	12.0	12.0	12.0	22.0	12.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	18	18	18
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	0.3	0.3	0.3
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	0.02	—	—	—	—	—	—	0.02	0.02	0.02
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.03	—	—	—	—	—	—	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<5	—	—	—	—	—	—	<5	<5	<5
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	8	8	8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	—	—	—	17	17	17
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	43	—	—	—	—	—	—	43	43	43
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.3	—	—	—	—	—	—	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	7.0	7.0	7.0
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	0.8	0.8	0.8
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.2
大腸菌		MPN/100mL	4.0	<1.8	7.8	—	33	49	17	—	2.0	4.5	4.5	1.8	11	4.5	49	1.8	12
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	0	0	0	—	1	1	3	—	0	0	0	1	1	1	3	0	1
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0

<: 未検出を示します。

令和5年度

白樫地区浄水施設 白樫深井戸 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	10月	1月											最大値	最小値	平均値			
			10月18日	1月24日																
水温	—	—	17.0	15.0														17.0	15.0	—
残留塩素	—	—	—	—														—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	0	—														0	0	0
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.003	—														0.003	0.003	0.003
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.3	—														0.3	0.3	0.3
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.06	—														0.06	0.06	0.06
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<0.005	—														<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.09	—														0.09	0.09	0.09
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.03	—														0.03	0.03	0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														7	7	7
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	10	—														10	10	10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	60	—														60	60	60
蒸発残留物	500以下	mg/L	88	—														88	88	88
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	7.5	—														7.5	7.5	7.5
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														—	—	—
色度	5以下	度	0.5	—														0.5	0.5	0.5
濁度	2以下	度	0.3	—														0.3	0.3	0.3
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0														0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

白西平地区浄水施設 白西平深井戸 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	10月	1月											最大値	最小値	平均値																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			10月18日	1月24日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
水温	—	—	17.0	15.0														残留塩素	—	—	—	—														一般細菌	100以下	個/mL	0	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0													
残留塩素	—	—	—	—														一般細菌	100以下	個/mL	0	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																															
一般細菌	100以下	個/mL	0	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																	
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																			
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																					
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																							
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																									
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																											
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																													
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																															
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																					
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																							
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																									
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																											
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	0.04	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.12	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	7	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
塩化物イオン	200以下	mg/L	9	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	38	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
蒸発残留物	500以下	mg/L	71	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
pH値	5.8~8.6	—	7.1	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
色度	5以下	度	2.1	—														濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
濁度	2以下	度	0.6	—														大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
大腸菌		MPN/100 mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
嫌気性芽胞菌		CFU/100 mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

<: 未満を表します。

令和5年度

奉還地区浄水施設 奉還深井戸 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	10月	1月											最大値	最小値	平均値			
			10月18日	1月24日																
水温	—	—	17.0	16.0														17.0	16.0	—
残留塩素	—	—	—	—														—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	0	—														0	0	0
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	<0.1	—														<0.1	<0.1	<0.1
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	0.10	—														0.10	0.10	0.10
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<0.005	—														<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.44	—														0.44	0.44	0.44
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	8	—														8	8	8
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	0.22	—														0.22	0.22	0.22
塩化物イオン	200以下	mg/L	11	—														11	11	11
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	86	—														86	86	86
蒸発残留物	500以下	mg/L	130	—														130	130	130
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	8.0	—														8.0	8.0	8.0
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														—	—	—
色度	5以下	度	8.2	—														8.2	8.2	8.2
濁度	2以下	度	0.4	—														0.4	0.4	0.4
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0														0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

江島浄水場 No.1取水井 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	10月	12月											最大値	最小値	平均値																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			10月18日	12月6日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
水温	—	—	20.0	15.0														残留塩素	—	—	—	—														一般細菌	100以下	個/mL	2	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.005	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.2	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0													
残留塩素	—	—	—	—														一般細菌	100以下	個/mL	2	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.005	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.2	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																															
一般細菌	100以下	個/mL	2	—														大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.005	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.2	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																	
大腸菌	検出されないこと	—	検出しない	—														カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.005	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.2	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																			
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	<0.0002	—														水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.005	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.2	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																					
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	<0.00005	—														セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.005	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.2	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																							
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.005	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.2	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																									
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.005	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.2	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																											
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.005	—														六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.2	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																													
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	<0.002	—														亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.2	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																															
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	<0.004	—														シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.2	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.2	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	0.2	—														フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																					
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	<0.05	—														ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																							
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.1	—														四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																									
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	<0.0002	—														1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																											
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	<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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
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	0.04以下	mg/L	<0.002	—														ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	<0.001	—														テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ベンゼン	0.01以下	mg/L	<0.001	—														亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	<0.01	—														鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	<0.03	—														銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	<0.01	—														ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	37	—														マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	<0.005	—														塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
塩化物イオン	200以下	mg/L	67	—														カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	130	—														蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
蒸発残留物	500以下	mg/L	290	—														陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	<0.02	—														ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	<0.000001	—														非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	<0.005	—														フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
フェノール類	0.005以下	mg/L	<0.0005	—														有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	<0.3	—														pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
pH値	5.8~8.6	—	6.8	—														臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
臭気	異常でないこと	—	異常なし	—														色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
色度	5以下	度	<0.5	—														濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
濁度	2以下	度	<0.1	—														大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
大腸菌		MPN/100mL	—	<1.8														嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

<: 未満を表します。

令和5年度

葉山浄水場 葉山水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	11月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月25日	5月10日	6月7日	7月5日	8月2日	9月13日	10月25日	11月8日	11月8日	11月8日	12月6日	1月17日	2月21日	3月13日			
水温	—	—	17.0	17.0	20.0	24.0	24.0	24.0	18.0	18.0	18.0	18.0	13.0	13.0	16.0	12.0	24.0	12.0	—
残留塩素	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.5	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	—	85	—	—	—	—	—	—	85	85	85
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	0.06	—	—	—	—	—	—	0.06	0.06	0.06
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	0.01	—	—	—	—	—	—	0.01	0.01	0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	0.13	—	—	—	—	—	—	0.13	0.13	0.13
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	0.08	—	—	—	—	—	—	0.08	0.08	0.08
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	22	22	22
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	39	—	—	—	—	—	—	39	39	39
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	—	—	—	50	50	50
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	170	—	—	—	—	—	—	170	170	170
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	0.7	0.7	0.7
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	7.8	—	—	—	—	—	—	7.8	7.8	7.8
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	—	8.8	—	—	—	—	—	—	8.8	8.8	8.8
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	—	6.3	—	—	—	—	—	—	6.3	6.3	6.3
大腸菌		MPN/100mL	4.5	79	540	7.8	4.5	<1.8	130	—	49	—	23	17	2200	79	2200	<1.8	260
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	0	10	45	4	8	2	3	—	5	—	6	0	44	1	45	0	11
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

仁崎浄水場 第4水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月19日	5月10日	6月7日	7月5日	7月5日	8月30日	9月6日	10月11日	11月1日	12月6日	1月10日	1月10日	2月7日	3月6日			
水温	—	—	17.0	18.0	19.0	18.0	18.0	26.0	21.0	17.0	19.0	11.0	13.0	13.0	17.0	15.0	26.0	11.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110	—	—	—	110	110	110
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	0.1	0.1
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.07	—	—	—	0.07	0.07	0.07
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.05	—	—	—	0.05	0.05	0.05
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.10	—	—	—	0.10	0.10	0.10
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	22	22	22
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.021	—	—	—	0.021	0.021	0.021
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	—	—	—	33	33	33
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	220	—	—	—	220	220	220
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	260	—	—	—	260	260	260
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	0.4	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	7.5	7.5	7.5
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.7	—	—	—	6.7	6.7	6.7
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	4.0	4.0	4.0
大腸菌		MPN/100mL	4.5	4.5	6.8	4.0	—	49	46	<1.8	<1.8	4.5	—	23	7.8	4.5	49	<1.8	13
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	1	0	0	2	—	3	4	3	4	0	—	6	3	1	6	0	2
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。

令和5年度

西泊浄水場 第3水源 原水

飲料水定期水質検査結果書

検査項目	水質基準値	単位	4月	5月	6月	7月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
			4月19日	5月10日	6月7日	7月5日	7月5日	8月30日	9月6日	10月11日	11月1日	12月6日	1月10日	1月10日	2月7日	3月6日			
水温	—	—	17.0	17.0	18.0	18.0	18.0	26.0	21.0	17.0	18.0	11.0	11.0	11.0	14.0	11.0	26.0	11.0	—
残留塩素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一般細菌	100以下	個/mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52	—	—	—	52	52	52
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	検出する	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.001	—	—	—	0.001	0.001	0.001
六価クロム化合物	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.05	—	—	—	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<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	0.04以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.06	—	—	—	0.06	0.06	0.06
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.03	—	—	—	0.03	0.03	0.03
銅及びその化合物	1.0以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14	14	14
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	200以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20	20	20
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160	—	—	—	160	160	160
蒸発残留物	500以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	220	—	—	—	220	220	220
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.3	—	—	—	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	—	—	—	8.2	8.2	8.2
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	微青草臭	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	—	—	—	5.7	5.7	5.7
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	4.0	4.0	4.0
大腸菌		MPN/100mL	7.8	4.5	<1.8	79	—	<1.8	2.0	920	240	130	—	79	79	49	920	<1.8	130
嫌気性芽胞菌		CFU/100mL	0	0	1	6	—	1	1	0	0	0	—	0	0	0	6	0	1
クリプトスポリジウム		/10L	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア		/10L	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0

<: 未満を表します。