

水道水水質検査表

(水道事業)

(1) 稲田浄水場

令和2年度

		稲田浄水場 原水				自主管理値	稲田浄水場 浄水			
		最高	最低	平均	回数		最高	最低	平均	回数
	水 温 (°C)	19.1	2.0	9.3	365		20.3	0.2	11.4	365
	残留塩素 (mg/l)	*	*	*		0.1~0.5mg/l	0.36	0.20	0.26	365
1	一般細菌 (個/ml)	96	1	13	12	10以下	0	0	0	12
2	大腸菌 (MPN/100ml)	24	0	2	12	検出されないこと	0	0	0	12
3	カドミウム (mg/l)			<0.0003	1	0.0003mg/l以下			<0.0003	1
4	水銀 (mg/l)			<0.00005	1	0.00005mg/l以下			<0.00005	1
5	セレン (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下			<0.001	1
6	鉛 (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下			<0.001	1
7	ヒ素 (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下			<0.001	1
8	六価クロム (mg/l)			<0.001	1	0.005mg/l以下			<0.001	1
9	亜硝酸態窒素 (mg/l)	<0.004	<0.004	<0.004	12	0.004mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	12
10	シアン (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
11	硝酸及び亜硝酸態窒素 (mg/l)	2.3	0.5	1.2	12	5mg/l以下	2.3	0.5	1.2	12
12	フッ素 (mg/l)			<0.08	1	0.08mg/l以下			<0.08	1
13	ホウ素 (mg/l)			<0.1	1	0.1mg/l以下			<0.1	1
14	四塩化炭素 (mg/l)			<0.0002	1	0.0002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	12
15	1,4-シオキサン (mg/l)			<0.005	1	0.005mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	12
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)			<0.004	1	0.004mg/l以下			<0.004	1
17	シクロロメタン (mg/l)			<0.002	1	0.002mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	12
18	テトラクロロエチレン (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	12
19	トリクロロエチレン (mg/l)			<0.001	1	0.003mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	12
20	ベンゼン (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	12
21	塩素酸 (mg/l)	*	*	*		0.060mg/l以下	<0.06	<0.06	<0.06	4
22	クロロ酢酸 (mg/l)	*	*	*		0.010mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	4
23	クロロホルム (mg/l)	*	*	*		0.010mg/l以下	0.002	<0.001	<0.001	12
24	ジクロロ酢酸 (mg/l)	*	*	*		0.015mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	4
25	シクロクロロメタン (mg/l)	*	*	*		0.010mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	12
26	臭素酸 (mg/l)	*	*	*		0.002mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
27	総トリハロメタン (mg/l)	*	*	*		0.020mg/l以下	0.002	<0.001	<0.001	12
28	トリクロロ酢酸 (mg/l)	*	*	*		0.015mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	4
29	ブロモシクロロメタン (mg/l)	*	*	*		0.003mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	12
30	ブロモホルム (mg/l)	*	*	*		0.009mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	12
31	ホルムアルデヒド (mg/l)	*	*	*		0.008mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	4
32	亜鉛 (mg/l)			0.008	1	0.100mg/l以下			<0.005	1
33	アルミニウム (mg/l)			<0.02	1	0.100mg/l以下			<0.02	1
34	鉄 (mg/l)			<0.03	1	0.100mg/l以下			<0.03	1
35	銅 (mg/l)			0.033	1	0.100mg/l以下			<0.005	1
36	ナトリウム (mg/l)			2.6	1	10mg/l以下			4.8	1
37	マンガン (mg/l)			<0.005	1	0.005mg/l以下			<0.005	1
38	塩化物イオン (mg/l)	2.8	1.5	2.2	12	10mg/l以下	3.5	2.2	3.0	12
39	硬度 (mg/l)			20.5	1	100mg/l以下			20.2	1
40	蒸発残留物 (mg/l)			38	1	200mg/l以下			41	1
41	陰イオン界面活性剤 (mg/l)			<0.02	1	0.020mg/l以下			<0.02	1
42	ジェオスミン (mg/l)			<0.00001	1	0.00002mg/l以下			<0.00001	1
43	2-メチルイソボルネオール (mg/l)			<0.00001	1	0.00002mg/l以下			<0.00001	1
44	非イオン界面活性剤 (mg/l)			<0.005	1	0.005mg/l以下			<0.005	1
45	フェノール類 (mg/l)			<0.0005	1	0.0005mg/l以下			<0.0005	1
46	有機物 (mg/l)	0.7	0.3	0.4	12	2mg/l以下	0.5	0.3	0.3	12
47	pH 値	6.9	5.8	6.5	365	6.3~7.3	7.1	6.3	6.8	365
48	味	異常なし	異常なし	異常なし	12	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	365
49	臭気	異常なし	異常なし	異常なし	365	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	365
50	色度 (度)	2	<1	<1	365	1度以下	1	<1	<1	365
51	濁度 (度)	0.3	<0.1	<0.1	365	0.1度以下	0.1	<0.1	<0.1	365
	クリプトスポリジウム (個/10l)	0	0	0	12		*	*	*	
	ジアリジア (個/10l)	0	0	0	12		*	*	*	
	嫌気性芽胞菌 (個/100ml)	0	0	0	12		*	*	*	

## (2) 中島浄水場

令和2年度

	自主管理値	中島浄水場 浄水			
		最高	最低	平均	回数
水 温 (°C)		17.4	3.3	9.1	52
残留塩素 (mg/l)	0.1~0.5mg/l	0.42	0.26	0.30	52
一般細菌 (個/ml)	10以下	0	0	0	4
大腸菌 (MPN/100ml)	検出されないこと	0	0	0	4
カドミウム (mg/l)	0.0003mg/l以下			<0.0003	1
水銀 (mg/l)	0.00005mg/l以下			<0.00005	1
セレン (mg/l)	0.001mg/l以下			<0.001	1
鉛 (mg/l)	0.001mg/l以下			<0.001	1
ヒ素 (mg/l)	0.001mg/l以下			<0.001	1
六価クロム (mg/l)	0.005mg/l以下			<0.001	1
亜硝酸態窒素 (mg/l)	0.004mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	4
シアン (mg/l)	0.001mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	2
硝酸及び亜硝酸態窒素 (mg/l)	5mg/l以下	0.3	0.2	0.2	4
フッ素 (mg/l)	0.08mg/l以下			<0.08	1
ホウ素 (mg/l)	0.1mg/l以下			<0.1	1
四塩化炭素 (mg/l)	0.0002mg/l以下			<0.0002	1
1,4-シクロキサン (mg/l)	0.005mg/l以下			<0.005	1
1,2-ジクロロエチレン (mg/l)	0.004mg/l以下			<0.004	1
シクロロメタン (mg/l)	0.002mg/l以下			<0.002	1
テトラクロロエチレン (mg/l)	0.001mg/l以下			<0.001	1
トリクロロエチレン (mg/l)	0.003mg/l以下			<0.001	1
ベンゼン (mg/l)	0.001mg/l以下			<0.001	1
塩素酸 (mg/l)	0.060mg/l以下	<0.06	<0.06	<0.06	2
クロロ酢酸 (mg/l)	0.010mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	2
クロロホルム (mg/l)	0.010mg/l以下	0.009	0.005	0.007	2
ジクロロ酢酸 (mg/l)	0.015mg/l以下	0.003	<0.003	<0.003	2
シクロロメタン (mg/l)	0.010mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	2
臭素酸 (mg/l)	0.002mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	2
総トリクロロメタン (mg/l)	0.020mg/l以下	0.010	0.005	0.008	2
トリクロロ酢酸 (mg/l)	0.015mg/l以下	0.006	<0.003	0.003	2
ブロモシクロロメタン (mg/l)	0.003mg/l以下	0.001	<0.001	<0.001	2
ブロモホルム (mg/l)	0.009mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	2
ホルムアルデヒド (mg/l)	0.008mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	2
亜鉛 (mg/l)	0.100mg/l以下			<0.005	1
アルミニウム (mg/l)	0.100mg/l以下			0.02	1
鉄 (mg/l)	0.100mg/l以下			<0.03	1
銅 (mg/l)	0.100mg/l以下			<0.005	1
ナトリウム (mg/l)	10mg/l以下			3.4	1
マンガン (mg/l)	0.005mg/l以下			<0.005	1
塩化物イオン (mg/l)	10mg/l以下	3.9	2.9	3.4	4
硬度 (mg/l)	100mg/l以下			8.4	1
蒸発残留物 (mg/l)	200mg/l以下			18	1
陰イオン界面活性剤 (mg/l)	0.020mg/l以下			<0.02	1
ジェオスミン (mg/l)	0.000002mg/l以下			0.000001	1
2-メチルイソボルネオール (mg/l)	0.000002mg/l以下			<0.000001	1
非イオン界面活性剤 (mg/l)	0.005mg/l以下			<0.005	1
フェノール類 (mg/l)	0.0005mg/l以下			<0.0005	1
有機物 (mg/l)	2mg/l以下	0.6	0.3	0.4	4
pH 値	6.3~7.3	7.3	6.8	7.0	52
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	52
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	52
色度 (度)	1度以下	1	<1	<1	52
濁度 (度)	0.1度以下	<0.1	<0.1	<0.1	52
クリプトスポリジウム (個/100)		*	*	*	
ジアルジア (個/100)		*	*	*	
嫌気性芽胞菌 (個/100ml)		*	*	*	

## (3) 受水・配水施設

令和2年度

	基準値	別府配水池				南町流入弁室			
		最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
水温 (°C)		19.6	3.8	9.6	52	12.8	2.1	7.9	4
残留塩素 (mg/ℓ)		0.32	0.22	0.28	52	0.30	0.20	0.25	4
一般細菌 (個/ml)	100以下であること	2	0	1	4	2	0	1	4
大腸菌 (MPN/100ml)	検出されないこと	0	0	0	4	0	0	0	4
カドミウム (mg/ℓ)	0.003mg/ℓ以下であること			<0.0003	1			<0.0003	1
水銀 (mg/ℓ)	0.0005mg/ℓ以下であること			<0.00005	1			<0.00005	1
セレン (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること			<0.001	1			<0.001	1
鉛 (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること			<0.001	1			<0.001	1
ヒ素 (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること			<0.001	1			<0.001	1
六価クロム (mg/ℓ)	0.02mg/ℓ以下であること			<0.001	1			<0.001	1
亜硝酸態窒素 (mg/ℓ)	0.04mg/ℓ以下であること	<0.004	<0.004	<0.004	4	<0.004	<0.004	<0.004	4
シアン (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001	<0.001	2
硝酸及び亜硝酸態窒素 (mg/ℓ)	10mg/ℓ以下であること	0.3	0.2	0.2	4	0.3	0.2	0.2	4
フッ素 (mg/ℓ)	0.8mg/ℓ以下であること			<0.08	1			<0.08	1
ホウ素 (mg/ℓ)	1.0mg/ℓ以下であること			<0.1	1			<0.1	1
四塩化炭素 (mg/ℓ)	0.002mg/ℓ以下であること			<0.0002	1			<0.0002	1
1,4-シクロキサン (mg/ℓ)	0.05mg/ℓ以下であること			<0.005	1			<0.005	1
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/ℓ)	0.04mg/ℓ以下であること			<0.004	1			<0.004	1
シクロロメタン (mg/ℓ)	0.02mg/ℓ以下であること			<0.002	1			<0.002	1
テトラクロロエチレン (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること			<0.001	1			<0.001	1
トリクロロエチレン (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること			<0.001	1			<0.001	1
ベンゼン (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること			<0.001	1			<0.001	1
塩素酸 (mg/ℓ)	0.6mg/ℓ以下であること	<0.06	<0.06	<0.06	2	<0.06	<0.06	<0.06	2
クロロ酢酸 (mg/ℓ)	0.02mg/ℓ以下であること	<0.002	<0.002	<0.002	2	<0.002	<0.002	<0.002	2
クロロホルム (mg/ℓ)	0.06mg/ℓ以下であること	0.011	0.006	0.009	2	0.011	0.006	0.009	2
ジクロロ酢酸 (mg/ℓ)	0.04mg/ℓ以下であること	0.005	0.004	0.005	2	0.004	0.003	0.004	2
シクロクロロメタン (mg/ℓ)	0.1mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001	<0.001	2
臭素酸 (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001	<0.001	2
総トリハロメタン (mg/ℓ)	0.1mg/ℓ以下であること	0.012	0.007	0.010	2	0.012	0.007	0.010	2
トリクロロ酢酸 (mg/ℓ)	0.2mg/ℓ以下であること	0.007	<0.003	0.004	2	0.006	<0.003	0.003	2
ブロモシクロロメタン (mg/ℓ)	0.03mg/ℓ以下であること	0.001	0.001	0.001	2	0.001	0.001	0.001	2
ブロモホルム (mg/ℓ)	0.09mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001	<0.001	2
ホルムアルデヒド (mg/ℓ)	0.08mg/ℓ以下であること	<0.008	<0.008	<0.008	2	<0.008	<0.008	<0.008	2
亜鉛 (mg/ℓ)	1.0mg/ℓ以下であること			<0.005	1			<0.005	1
アルミニウム (mg/ℓ)	0.2mg/ℓ以下であること			<0.02	1			<0.02	1
鉄 (mg/ℓ)	0.3mg/ℓ以下であること			<0.03	1			<0.03	1
銅 (mg/ℓ)	1.0mg/ℓ以下であること			<0.005	1			<0.005	1
ナトリウム (mg/ℓ)	200mg/ℓ以下であること			3.4	1			3.3	1
マンガン (mg/ℓ)	0.05mg/ℓ以下であること			<0.005	1			<0.005	1
塩化物イオン (mg/ℓ)	200mg/ℓ以下であること	3.9	3.0	3.5	4	3.9	1.4	2.9	4
硬度 (mg/ℓ)	300mg/ℓ以下であること			8.7	1			8.3	1
蒸発残留物 (mg/ℓ)	500mg/ℓ以下であること			20	1			16	1
陰イオン界面活性剤 (mg/ℓ)	0.2mg/ℓ以下であること			<0.02	1			<0.02	1
ジェオスミン (mg/ℓ)	0.0001mg/ℓ以下であること			0.000002	1			0.000002	1
2-メチルイソホルネオール (mg/ℓ)	0.00001mg/ℓ以下であること			<0.000001	1			<0.000001	1
非イオン界面活性剤 (mg/ℓ)	0.02mg/ℓ以下であること			<0.005	1			<0.005	1
フェノール類 (mg/ℓ)	0.005mg/ℓ以下であること			<0.0005	1			<0.0005	1
有機物 (mg/ℓ)	3mg/ℓ以下であること	0.6	0.3	0.4	4	0.6	0.3	0.4	4
pH値	5.8以上8.6以下であること	7.2	6.8	7.0	52	7.1	6.9	7.0	4
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	52	異常なし	異常なし	異常なし	4
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	52	異常なし	異常なし	異常なし	4
色度 (度)	5度以下であること	<1	<1	<1	52	<1	<1	<1	4
濁度 (度)	2度以下であること	<0.1	<0.1	<0.1	52	<0.1	<0.1	<0.1	4
クリプトスポリジウム (個/100ℓ)		*	*	*		*	*	*	
ジアリジア (個/100ℓ)		*	*	*		*	*	*	
嫌気性芽胞菌 (個/100ml)		*	*	*		*	*	*	

## (4) 給水栓水 令和2年度

	基準値	南 町 配 水 池				稲田系給水栓 (東1 1南2)			
		最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
水 温 (°C)		18.2	2.1	9.5	52	18.6	4.5	11.0	12
残 留 塩 素 (mg/l)		0.28	0.20	0.24	52	0.22	0.12	0.19	12
一 般 細 菌 (個/ml)	100以下であること	0	0	0	4	0	0	0	12
大 腸 菌 (MPN/100ml)	検出されないこと	0	0	0	4	0	0	0	12
カ ド ミ ウ ム (mg/l)	0.003mg/l以下であること			<0.0003	1	<0.0003	<0.0003	<0.0003	12
水 銀 (mg/l)	0.0005mg/l以下であること			<0.00005	1	<0.00005	<0.00005	<0.00005	12
セ レ ン (mg/l)	0.01mg/l以下であること			<0.001	1	<0.001	<0.001	<0.001	12
鉛 (mg/l)	0.01mg/l以下であること			<0.001	1	<0.001	<0.001	<0.001	12
ヒ 素 (mg/l)	0.01mg/l以下であること			<0.001	1	<0.001	<0.001	<0.001	12
六 価 ク ロ ム (mg/l)	0.02mg/l以下であること			<0.001	1	<0.001	<0.001	<0.001	12
亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/l)	0.04mg/l以下であること	<0.004	<0.004	<0.004	4	<0.004	<0.004	<0.004	12
シ ア ン (mg/l)	0.01mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001	<0.001	12
硝酸及び亜硝酸態窒素 (mg/l)	10mg/l以下であること	0.7	0.4	0.6	4	2.2	0.5	1.2	12
フ ッ 素 (mg/l)	0.8mg/l以下であること			<0.08	1	<0.08	<0.08	<0.08	12
ホ ウ 素 (mg/l)	1.0mg/l以下であること			<0.1	1	<0.1	<0.1	<0.1	12
四 塩 化 炭 素 (mg/l)	0.002mg/l以下であること			<0.0002	1	<0.0002	<0.0002	<0.0002	12
1,4-シ`オキサソ (mg/l)	0.05mg/l以下であること			<0.005	1	<0.005	<0.005	<0.005	12
シス及びトランス-1,2-ジ`クロロエチレン (mg/l)	0.04mg/l以下であること			<0.004	1	<0.004	<0.004	<0.004	12
シ`クロロメタン (mg/l)	0.02mg/l以下であること			<0.002	1	<0.002	<0.002	<0.002	12
テトラクロロエチレン (mg/l)	0.01mg/l以下であること			<0.001	1	<0.001	<0.001	<0.001	12
トリクロロエチレン (mg/l)	0.01mg/l以下であること			<0.001	1	<0.001	<0.001	<0.001	12
ベンゼン (mg/l)	0.01mg/l以下であること			<0.001	1	<0.001	<0.001	<0.001	12
塩 素 酸 (mg/l)	0.6mg/l以下であること	<0.06	<0.06	<0.06	2	<0.06	<0.06	<0.06	12
ク ロ ロ 酢 酸 (mg/l)	0.02mg/l以下であること	<0.002	<0.002	<0.002	2	<0.002	<0.002	<0.002	12
ク ロ ロ ホ ル ム (mg/l)	0.06mg/l以下であること	0.007	0.004	0.006	2	0.004	<0.001	0.002	12
ジ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/l)	0.03mg/l以下であること	<0.003	<0.003	<0.003	2	<0.003	<0.003	<0.003	12
シ`フ`ロモクロロメタン (mg/l)	0.1mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001	<0.001	12
臭 素 酸 (mg/l)	0.01mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001	<0.001	12
総トリハロメタン (mg/l)	0.1mg/l以下であること	0.008	0.004	0.006	2	0.005	<0.001	0.002	12
トリクロロ酢酸 (mg/l)	0.03mg/l以下であること	0.004	<0.003	<0.003	2	<0.003	<0.003	<0.003	12
フ`ロモシ`クロロメタン (mg/l)	0.03mg/l以下であること	0.001	<0.001	<0.001	2	0.001	<0.001	<0.001	12
ブ ロ モ ホ ル ム (mg/l)	0.09mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001	<0.001	12
ホルムアルデヒド (mg/l)	0.08mg/l以下であること	<0.008	<0.008	<0.008	2	<0.008	<0.008	<0.008	12
亜 鉛 (mg/l)	1.0mg/l以下であること			<0.005	1	<0.005	<0.005	<0.005	12
アルミニウム (mg/l)	0.2mg/l以下であること			0.02	1	0.03	<0.02	<0.02	12
鉄 (mg/l)	0.3mg/l以下であること			<0.03	1	<0.03	<0.03	<0.03	12
銅 (mg/l)	1.0mg/l以下であること			<0.005	1	0.006	<0.005	<0.005	12
ナ ト リ ウ ム (mg/l)	200mg/l以下であること			4.0	1	6.3	4.3	4.8	12
マ ン ガ ン (mg/l)	0.05mg/l以下であること			<0.005	1	<0.005	<0.005	<0.005	12
塩 化 物 イ オ ン (mg/l)	200mg/l以下であること	3.5	2.8	3.2	4	3.5	2.2	3.0	12
硬 度 (mg/l)	300mg/l以下であること			14.7	1	27.1	15.2	21.3	12
蒸 発 残 留 物 (mg/l)	500mg/l以下であること			31	1	65	34	47	12
陰イオン界面活性剤 (mg/l)	0.2mg/l以下であること			<0.02	1	<0.02	<0.02	<0.02	12
ジ エ オ ス ミ ン (mg/l)	0.00001mg/l以下であること			<0.00001	1	<0.00001	<0.00001	<0.00001	4
2-メチルイソホルネオール (mg/l)	0.00001mg/l以下であること			<0.00001	1	<0.00001	<0.00001	<0.00001	4
非イオン界面活性剤 (mg/l)	0.02mg/l以下であること			<0.005	1	<0.005	<0.005	<0.005	12
フ エ ノ ール 類 (mg/l)	0.005mg/l以下であること			<0.0005	1	<0.0005	<0.0005	<0.0005	12
有 機 物 (mg/l)	3mg/l以下であること	0.5	0.3	0.4	4	0.5	0.3	0.3	12
p H 値	5.8以上8.6以下であること	7.1	6.7	6.9	52	7.1	6.8	7.0	12
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	52	異常なし	異常なし	異常なし	12
臭 気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	52	異常なし	異常なし	異常なし	12
色 度 (度)	5度以下であること	<1	<1	<1	52	<1	<1	<1	12
濁 度 (度)	2度以下であること	0.1	<0.1	<0.1	52	<0.1	<0.1	<0.1	12
クリプトスポリジウム (個/10l)		*	*	*		*	*	*	
ジ ア ル ジ ア (個/10l)		*	*	*		*	*	*	
嫌 気 性 芽 胞 菌 (個/100ml)		*	*	*		*	*	*	

令和2年度

	基準値	別府系給水栓 (西23北4)				南町系給水栓 (川西町基線)			
		最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
水温 (°C)		17.6	4.3	11.1	12	19.7	4.4	11.4	12
残留塩素 (mg/ℓ)		0.28	0.16	0.22	12	0.22	0.10	0.16	12
一般細菌 (個/ml)	100以下であること	1	0	0	12	1	0	0	12
大腸菌 (MPN/100ml)	検出されないこと	0	0	0	12	0	0	0	12
カドミウム (mg/ℓ)	0.003mg/ℓ以下であること	<0.0003	<0.0003	<0.0003	12	<0.0003	<0.0003	<0.0003	12
水銀 (mg/ℓ)	0.0005mg/ℓ以下であること	<0.00005	<0.00005	<0.00005	12	<0.00005	<0.00005	<0.00005	12
セレン (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12	<0.001	<0.001	<0.001	12
鉛 (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12	<0.001	<0.001	<0.001	12
ヒ素 (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12	<0.001	<0.001	<0.001	12
六価クロム (mg/ℓ)	0.02mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12	<0.001	<0.001	<0.001	12
亜硝酸態窒素 (mg/ℓ)	0.04mg/ℓ以下であること	<0.004	<0.004	<0.004	12	<0.004	<0.004	<0.004	12
シアン (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12	<0.001	<0.001	<0.001	12
硝酸及び亜硝酸態窒素 (mg/ℓ)	10mg/ℓ以下であること	0.3	0.2	0.2	12	1.1	0.3	0.6	12
フッ素 (mg/ℓ)	0.8mg/ℓ以下であること	<0.08	<0.08	<0.08	12	<0.08	<0.08	<0.08	12
ホウ素 (mg/ℓ)	1.0mg/ℓ以下であること	<0.1	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1	12
四塩化炭素 (mg/ℓ)	0.002mg/ℓ以下であること	<0.0002	<0.0002	<0.0002	12	<0.0002	<0.0002	<0.0002	12
1,4-シクロヘキサジエン (mg/ℓ)	0.05mg/ℓ以下であること	<0.005	<0.005	<0.005	12	<0.005	<0.005	<0.005	12
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/ℓ)	0.04mg/ℓ以下であること	<0.004	<0.004	<0.004	12	<0.004	<0.004	<0.004	12
シクロクロメタン (mg/ℓ)	0.02mg/ℓ以下であること	<0.002	<0.002	<0.002	12	<0.002	<0.002	<0.002	12
テトラクロロエチレン (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12	<0.001	<0.001	<0.001	12
トリクロロエチレン (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12	<0.001	<0.001	<0.001	12
ベンゼン (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12	<0.001	<0.001	<0.001	12
塩素酸 (mg/ℓ)	0.6mg/ℓ以下であること	<0.06	<0.06	<0.06	12	<0.06	<0.06	<0.06	12
クロロ酢酸 (mg/ℓ)	0.02mg/ℓ以下であること	<0.002	<0.002	<0.002	12	<0.002	<0.002	<0.002	12
クロロホルム (mg/ℓ)	0.06mg/ℓ以下であること	0.015	0.004	0.008	12	0.009	0.003	0.005	12
ジクロロ酢酸 (mg/ℓ)	0.03mg/ℓ以下であること	0.005	<0.003	<0.003	12	0.003	<0.003	<0.003	12
シクロクロメタン (mg/ℓ)	0.1mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12	<0.001	<0.001	<0.001	12
臭素酸 (mg/ℓ)	0.01mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12	<0.001	<0.001	<0.001	12
総トリハロメタン (mg/ℓ)	0.1mg/ℓ以下であること	0.017	0.004	0.009	12	0.011	0.003	0.006	12
トリクロロ酢酸 (mg/ℓ)	0.03mg/ℓ以下であること	0.007	<0.003	0.004	12	0.005	<0.003	<0.003	12
ブロモシクロクロメタン (mg/ℓ)	0.03mg/ℓ以下であること	0.002	<0.001	0.001	12	0.002	<0.001	0.001	12
ブロモホルム (mg/ℓ)	0.09mg/ℓ以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12	<0.001	<0.001	<0.001	12
ホルムアルデヒド (mg/ℓ)	0.08mg/ℓ以下であること	<0.008	<0.008	<0.008	12	<0.008	<0.008	<0.008	12
亜鉛 (mg/ℓ)	1.0mg/ℓ以下であること	<0.005	<0.005	<0.005	12	0.007	<0.005	<0.005	12
アルミニウム (mg/ℓ)	0.2mg/ℓ以下であること	0.03	<0.02	<0.02	12	0.02	<0.02	<0.02	12
鉄 (mg/ℓ)	0.3mg/ℓ以下であること	0.05	<0.03	<0.03	12	<0.03	<0.03	<0.03	12
銅 (mg/ℓ)	1.0mg/ℓ以下であること	0.006	<0.005	<0.005	12	0.006	<0.005	<0.005	12
ナトリウム (mg/ℓ)	200mg/ℓ以下であること	4.3	2.6	3.2	12	4.8	3.3	4.0	12
マンガン (mg/ℓ)	0.05mg/ℓ以下であること	<0.005	<0.005	<0.005	12	<0.005	<0.005	<0.005	12
塩化物イオン (mg/ℓ)	200mg/ℓ以下であること	4.6	2.7	3.4	12	4.0	2.5	3.2	12
硬度 (mg/ℓ)	300mg/ℓ以下であること	11.0	7.2	9.5	12	18.8	10.9	14.9	12
蒸発残留物 (mg/ℓ)	500mg/ℓ以下であること	35	14	23	12	45	20	34	12
陰イオン界面活性剤 (mg/ℓ)	0.2mg/ℓ以下であること	<0.02	<0.02	<0.02	12	<0.02	<0.02	<0.02	12
ジェオスミン (mg/ℓ)	0.0001mg/ℓ以下であること	0.000001	0.000001	0.000001	4	0.000001	<0.000001	<0.000001	4
2-メチルイソボルネオール (mg/ℓ)	0.00001mg/ℓ以下であること	<0.000001	<0.000001	<0.000001	4	<0.000001	<0.000001	<0.000001	4
非イオン界面活性剤 (mg/ℓ)	0.02mg/ℓ以下であること	<0.005	<0.005	<0.005	12	<0.005	<0.005	<0.005	12
フェノール類 (mg/ℓ)	0.005mg/ℓ以下であること	<0.0005	<0.0005	<0.0005	12	<0.0005	<0.0005	<0.0005	12
有機物 (mg/ℓ)	3mg/ℓ以下であること	0.6	0.3	0.4	12	0.5	0.3	0.4	12
pH値	5.8以上8.6以下であること	7.6	7.1	7.3	12	7.3	7.0	7.1	12
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	12	異常なし	異常なし	異常なし	12
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	12	異常なし	異常なし	異常なし	12
色度 (度)	5度以下であること	<1	<1	<1	12	<1	<1	<1	12
濁度 (度)	2度以下であること	<0.1	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1	12
クリプトスポリジウム (個/100ℓ)		*	*	*		*	*	*	
ジアリジウム (個/100ℓ)		*	*	*		*	*	*	
嫌気性芽胞菌 (個/100ml)		*	*	*		*	*	*	

令和2年度

	基準値	中島系給水栓 (幸福町)			
		最高	最低	平均	回数
水温 (°C)		14.9	3.9	8.9	12
残留塩素 (mg/l)		0.26	0.10	0.19	12
一般細菌 (個/ml)	100以下であること	1	0	0	12
大腸菌 (MPN/100ml)	検出されないこと	0	0	0	12
カドミウム (mg/l)	0.003mg/l以下であること	<0.0003	<0.0003	<0.0003	12
水銀 (mg/l)	0.0005mg/l以下であること	<0.00005	<0.00005	<0.00005	12
セレン (mg/l)	0.01mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12
鉛 (mg/l)	0.01mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12
ヒ素 (mg/l)	0.01mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12
六価クロム (mg/l)	0.02mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12
亜硝酸態窒素 (mg/l)	0.04mg/l以下であること	<0.004	<0.004	<0.004	12
シアン (mg/l)	0.01mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12
硝酸及び亜硝酸態窒素 (mg/l)	10mg/l以下であること	0.3	0.2	0.2	12
フッ素 (mg/l)	0.8mg/l以下であること	<0.08	<0.08	<0.08	12
ホウ素 (mg/l)	1.0mg/l以下であること	<0.1	<0.1	<0.1	12
四塩化炭素 (mg/l)	0.002mg/l以下であること	<0.0002	<0.0002	<0.0002	12
1,4-ジオキシサン (mg/l)	0.05mg/l以下であること	<0.005	<0.005	<0.005	12
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)	0.04mg/l以下であること	<0.004	<0.004	<0.004	12
シクロロメタン (mg/l)	0.02mg/l以下であること	<0.002	<0.002	<0.002	12
テトラクロロエチレン (mg/l)	0.01mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12
トリクロロエチレン (mg/l)	0.01mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12
ベンゼン (mg/l)	0.01mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12
塩素酸 (mg/l)	0.6mg/l以下であること	<0.06	<0.06	<0.06	12
クロロ酢酸 (mg/l)	0.02mg/l以下であること	<0.002	<0.002	<0.002	12
クロロホルム (mg/l)	0.06mg/l以下であること	0.012	0.004	0.007	12
ジクロロ酢酸 (mg/l)	0.03mg/l以下であること	0.006	<0.003	<0.003	12
シフロモクロロメタン (mg/l)	0.1mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12
臭素酸 (mg/l)	0.01mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12
総トリハロメタン (mg/l)	0.1mg/l以下であること	0.013	0.004	0.008	12
トリクロロ酢酸 (mg/l)	0.03mg/l以下であること	0.007	<0.003	0.004	12
フロモシクロロメタン (mg/l)	0.03mg/l以下であること	0.002	<0.001	<0.001	12
プロモホルム (mg/l)	0.09mg/l以下であること	<0.001	<0.001	<0.001	12
ホルムアルデヒド (mg/l)	0.08mg/l以下であること	<0.008	<0.008	<0.008	12
亜鉛 (mg/l)	1.0mg/l以下であること	0.007	<0.005	<0.005	12
アルミニウム (mg/l)	0.2mg/l以下であること	0.02	<0.02	<0.02	12
鉄 (mg/l)	0.3mg/l以下であること	<0.03	<0.03	<0.03	12
銅 (mg/l)	1.0mg/l以下であること	0.080	0.019	0.031	12
ナトリウム (mg/l)	200mg/l以下であること	4.0	2.5	3.1	12
マンガン (mg/l)	0.05mg/l以下であること	<0.005	<0.005	<0.005	12
塩化物イオン (mg/l)	200mg/l以下であること	4.4	2.8	3.4	12
硬度 (mg/l)	300mg/l以下であること	9.6	6.3	8.6	12
蒸発残留物 (mg/l)	500mg/l以下であること	32	16	23	12
陰イオン界面活性剤 (mg/l)	0.2mg/l以下であること	<0.02	<0.02	<0.02	12
ジオスミン (mg/l)	0.00001mg/l以下であること	0.000001	0.000001	0.000001	4
2-メチルイソホルネオール (mg/l)	0.00001mg/l以下であること	<0.000001	<0.000001	<0.000001	4
非イオン界面活性剤 (mg/l)	0.02mg/l以下であること	<0.005	<0.005	<0.005	12
フェノール類 (mg/l)	0.005mg/l以下であること	<0.0005	<0.0005	<0.0005	12
有機物 (mg/l)	3mg/l以下であること	0.6	0.3	0.4	12
pH値	5.8以上8.6以下であること	7.2	7.0	7.1	12
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	12
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	12
色度 (度)	5度以下であること	<1	<1	<1	12
濁度 (度)	2度以下であること	<0.1	<0.1	<0.1	12
クリプトスポリジウム (個/10l)		*	*	*	
ジアリジア (個/10l)		*	*	*	
嫌気性芽胞菌 (個/100ml)		*	*	*	

(簡易水道事業)

(1) 川西浄水場

令和2年度

	項目	川西浄水場 取水口				自主管理値	川西取水場 浄水			
		最高	最低	平均	回数		最高	最低	平均	回数
	水温 (°C)	24.0	0.9	7.6	363		20.5	0.9	8.1	363
	残留塩素 (mg/l)	*	*	*	*	0.1~0.5mg/l	0.60	0.38	0.52	363
1	一般細菌 (個/ml)	100	2	23	12	10以下	1	0	0	12
2	大腸菌 (MPN/100ml)	24	0	5	12	検出されないこと	0	0	0	12
3	カドミウム (mg/l)			<0.0003	1	0.0003mg/l以下			<0.0003	1
4	水銀 (mg/l)			<0.00005	1	0.00005mg/l以下			<0.00005	1
5	セレン (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下			<0.001	1
6	鉛 (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下			<0.001	1
7	ヒ素 (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下			<0.001	1
8	六価クロム (mg/l)			<0.001	1	0.005mg/l以下			<0.001	1
9	亜硝酸態窒素 (mg/l)	<0.004	<0.004	<0.004	12	0.004mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	12
10	シアン (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
11	硝酸及び亜硝酸態窒素 (mg/l)	0.8	0.2	0.3	12	5mg/l以下	0.5	0.2	0.3	12
12	フッ素 (mg/l)			<0.08	1	0.08mg/l以下			<0.08	1
13	ホルムアルデヒド (mg/l)			<0.1	1	0.1mg/l以下			<0.1	1
14	四塩化炭素 (mg/l)			<0.0002	1	0.0002mg/l以下			<0.0002	1
15	1,4-シクロヘキサン (mg/l)			<0.005	1	0.005mg/l以下			<0.005	1
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)			<0.004	1	0.004mg/l以下			<0.004	1
17	シクロクロメタン (mg/l)			<0.002	1	0.002mg/l以下			<0.002	1
18	テトラクロロエチレン (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下			<0.001	1
19	トリクロロエチレン (mg/l)			<0.001	1	0.003mg/l以下			<0.001	1
20	ベンゼン (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下			<0.001	1
21	塩素酸 (mg/l)	*	*	*	*	0.060mg/l以下	<0.06	<0.06	<0.06	4
22	クロロ酢酸 (mg/l)	*	*	*	*	0.010mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	4
23	クロロホルム (mg/l)	*	*	*	*	0.010mg/l以下	0.002	<0.001	<0.001	4
24	ジクロロ酢酸 (mg/l)	*	*	*	*	0.015mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	4
25	シクロクロメタン (mg/l)	*	*	*	*	0.010mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
26	臭素酸 (mg/l)	*	*	*	*	0.002mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
27	総トリハロメタン (mg/l)	*	*	*	*	0.020mg/l以下	0.002	<0.001	<0.001	4
28	トリクロロ酢酸 (mg/l)	*	*	*	*	0.015mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	4
29	ブロモシクロクロメタン (mg/l)	*	*	*	*	0.003mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
30	ブロモホルム (mg/l)	*	*	*	*	0.009mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
31	ホルムアルデヒド (mg/l)	*	*	*	*	0.008mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	4
32	亜鉛 (mg/l)			<0.005	1	0.100mg/l以下			<0.005	1
33	アルミニウム (mg/l)			<0.02	1	0.100mg/l以下			<0.02	1
34	鉄 (mg/l)			<0.03	1	0.100mg/l以下			<0.03	1
35	銅 (mg/l)			<0.005	1	0.100mg/l以下			<0.005	1
36	ナトリウム (mg/l)			1.9	1	10mg/l以下			2.7	1
37	マンガン (mg/l)			<0.005	1	0.005mg/l以下			<0.005	1
38	塩化物イオン (mg/l)	1.6	1.2	1.4	12	10mg/l以下	4.3	2.3	2.9	12
39	硬度 (mg/l)			13.7	1	100mg/l以下			9.9	1
40	蒸発残留物 (mg/l)			19	1	200mg/l以下			20	1
41	陰イオン界面活性剤 (mg/l)			<0.02	1	0.020mg/l以下			<0.02	1
42	ジェオスミン (mg/l)			<0.00001	1	0.00002mg/l以下			<0.00001	1
43	2-メチルイソホルネオール (mg/l)			<0.00001	1	0.00002mg/l以下			<0.00001	1
44	非イオン界面活性剤 (mg/l)			<0.005	1	0.005mg/l以下			<0.005	1
45	フェノール類 (mg/l)			<0.0005	1	0.0005mg/l以下			<0.0005	1
46	有機物 (mg/l)	1.1	0.4	0.6	12	2mg/l以下	0.5	0.2	0.3	12
47	pH値	7.4	6.6	7.1	363	6.3~7.3	7.3	6.5	7.0	363
48	味	異常なし	異常なし	異常なし	12	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	363
49	臭気	微藻臭	異常なし	微藻臭	12	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	363
50	色度 (度)	31	<1	1	363	1度以下	1	<1	<1	363
51	濁度 (度)	34.2	<0.1	0.7	363	0.1度以下	0.1	<0.1	<0.1	363
	クリプトスポリジウム (個/10l)	0	0	0	11		*	*	*	*
	ジアルジア (個/10l)	0	0	0	11		*	*	*	*
	嫌気性芽胞菌 (個/100ml)	6	0	1	12		*	*	*	*

## (2) 岩内浄水場

令和2年度

	岩内浄水場 取水井				自主管理値	岩内浄水場 浄水			
	最高	最低	平均	回数		最高	最低	平均	回数
水温 (°C)	14.1	4.9	7.5	363		10.3	3.4	7.3	363
残留塩素 (mg/l)	*	*	*	*	0.1~0.5mg/l	0.63	0.22	0.52	363
一般細菌 (個/ml)	23	0	5	12	10以下	1	0	0	12
大腸菌 (MPN/100ml)	0	0	0	12	検出されないこと	0	0	0	12
カドミウム (mg/l)	*	*	<0.0003	1	0.0003mg/l以下			<0.0003	1
水銀 (mg/l)	*	*	<0.00005	1	0.00005mg/l以下			<0.00005	1
セレン (mg/l)	*	*	<0.001	1	0.001mg/l以下			<0.001	1
鉛 (mg/l)	*	*	<0.001	1	0.001mg/l以下			<0.001	1
ヒ素 (mg/l)	*	*	<0.001	1	0.001mg/l以下			<0.001	1
六価クロム (mg/l)	*	*	<0.001	1	0.005mg/l以下			<0.001	1
亜硝酸態窒素 (mg/l)	<0.004	<0.004	<0.004	12	0.004mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	12
シアン (mg/l)	*	*	<0.001	1	0.001mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
硝酸及び亜硝酸態窒素 (mg/l)	0.7	0.2	0.5	12	5mg/l以下	0.7	0.3	0.5	12
フッ素 (mg/l)			<0.08	1	0.08mg/l以下			<0.08	1
ホウ素 (mg/l)			<0.1	1	0.1mg/l以下			<0.1	1
四塩化炭素 (mg/l)			<0.0002	1	0.0002mg/l以下			<0.0002	1
1,4-シオキサソリン (mg/l)			<0.005	1	0.005mg/l以下			<0.005	1
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)			<0.004	1	0.004mg/l以下			<0.004	1
シクロクロロメタン (mg/l)			<0.002	1	0.002mg/l以下			<0.002	1
テトラクロロエチレン (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下			<0.001	1
トリクロロエチレン (mg/l)			<0.001	1	0.003mg/l以下			<0.001	1
ベンゼン (mg/l)			<0.001	1	0.001mg/l以下			<0.001	1
塩素酸 (mg/l)	*	*	*	*	0.060mg/l以下	0.06	<0.06	<0.06	4
クロロ酢酸 (mg/l)	*	*	*	*	0.010mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	4
クロロホルム (mg/l)	*	*	*	*	0.010mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
ジクロロ酢酸 (mg/l)	*	*	*	*	0.015mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	4
シクロクロロメタン (mg/l)	*	*	*	*	0.010mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
臭素酸 (mg/l)	*	*	*	*	0.002mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
総トリハロメタン (mg/l)	*	*	*	*	0.020mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
トリクロロ酢酸 (mg/l)	*	*	*	*	0.015mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	4
ブロモシクロクロロメタン (mg/l)	*	*	*	*	0.003mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
ブロモホルム (mg/l)	*	*	*	*	0.009mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	4
ホルムアルデヒド (mg/l)	*	*	*	*	0.008mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	4
亜鉛 (mg/l)			<0.005	1	0.100mg/l以下			<0.005	1
アルミニウム (mg/l)			<0.02	1	0.100mg/l以下			0.03	1
鉄 (mg/l)			<0.03	1	0.100mg/l以下			<0.03	1
銅 (mg/l)			<0.005	1	0.100mg/l以下			<0.005	1
ナトリウム (mg/l)			3.1	1	10mg/l以下			3.6	1
マンガン (mg/l)			<0.005	1	0.005mg/l以下			<0.005	1
塩化物イオン (mg/l)	2.8	1.3	1.5	12	10mg/l以下	4.3	1.9	2.5	12
硬度 (mg/l)			25.9	1	100mg/l以下			26.1	1
蒸発残留物 (mg/l)			37	1	200mg/l以下			42	1
陰イオン界面活性剤 (mg/l)			<0.02	1	0.020mg/l以下			<0.02	1
ジェオスミン (mg/l)			<0.000001	1	0.000002mg/l以下			<0.000001	1
2-メチルイソボルネオール (mg/l)			<0.000001	1	0.000002mg/l以下			<0.000001	1
非イオン界面活性剤 (mg/l)			<0.005	1	0.005mg/l以下			<0.005	1
フェノール類 (mg/l)			<0.0005	1	0.0005mg/l以下			<0.0005	1
有機物 (mg/l)	0.5	0.2	0.3	12	2mg/l以下	0.5	0.1	0.2	12
pH値	9.9	6.1	6.8	363	6.3~7.3	8.6	6.0	6.7	363
味	異常なし	異常なし	異常なし	12	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	12
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	12	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	12
色度 (度)	2	<1	<1	363	1度以下	<1	<1	<1	363
濁度 (度)	1.2	<0.1	<0.1	363	0.1度以下	0.1	<0.1	<0.1	363
クリプトスポリジウム (個/10l)	0	0	0	11		*	*	*	*
ジアルジア (個/10l)	0	0	0	11		*	*	*	*
嫌気性芽胞菌 (個/100ml)	0	0	0	12		*	*	*	*





