

令和4年度

水質検査結果一覧表

施設CD	3									
施設名	佐々町上水道									
採水地点	迎木場 本竹様宅									
検水区分	浄水									
年月日										
検査区分	平成34年度現在の水道法水質基準値									
受付番号										
採水地点	(平成34年度現在、水質基準がない検査項目については、検査最終年度の基準値)									
気温(℃)										
水温(℃)										
残留塩素(mg/l)										
項目番号										
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	1	1	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
38	塩化物イオン	200mg/L以下	46.8	45.7	45.6	41.0	40.7	40.5	36.1	36.8
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8	1.2	1.5	0.6	0.6	0.6	0.7	0.8
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	7.8	8.0
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.7	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

施設CD	4									
施設名	佐々町上水道									
採水地点	江里 江里集会所									
検水区分	浄水									
年月日										
検査区分	平成34年度現在の水道法水質基準値									
受付番号										
採水地点	(平成34年度現在、水質基準がない検査項目については、検査最終年度の基準値)									
気温(℃)										
水温(℃)										
残留塩素(mg/l)										
項目番号										
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
38	塩化物イオン	200mg/L以下	45.6	45.3	46.2	43.7	41.3	41.2	38.8	36.5
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8	1.2	1.5	0.6	0.6	0.6	0.8	0.8
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.2	8.1	8.2	8.1	8.2	8.2	8.0	8.1
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.5 未満	0.5	0.9	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

施設CD	10									
施設名	佐々町上水道									
採水地点	志方 木下様宅									
検水区分	浄水									
年月日										
検査区分	平成34年度現在の水道法水質基準値									
受付番号										
採水地点	(平成34年度現在、水質基準がない検査項目については、検査最終年度の基準値)									
気温(℃)										
水温(℃)										
残留塩素(mg/l)										
項目番号										
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	1	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
38	塩化物イオン	200mg/L以下	45.0	45.4	45.0	42.8	39.8	40.3	37.1	35.8
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8	1.1	1.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.8
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	7.8	8.0
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.5 未満	0.5	0.8	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

施設CD	17										
施設名	佐々町上水道										
採水地点	浄水場										
検水区分	浄水										
年月日											
検査区分	平成34年度現在の水道法水質基準値										
受付番号											
採水地点	(平成34年度現在、水質基準がない検査項目については、検査最終年度の基準値)										
気温(℃)											
水温(℃)											
残留塩素(mg/l)											
項目番号											
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.17	0.19	0.17	0.21	0.15	0.15	0.12	0.09	0.09
42	1,2,4,5,6,8-オクタヒドロシクロヘキサン-2,3,4,5,6,8-ヘキサフルオロシクロヘキサン	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	0.000001	0.000002	0.000004	-----	-----	-----
43	1,2,7,7-テトラメチルピクロ[2,2,1]-ヘプタン-2-オール	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	-----	-----	-----

施設CD		6																							
施設名		佐々町上水道																							
採水地点		佐々川河川公園																							
採水区分		原木																							
年月日		平成34年度現在の水道法水質基準値																							
検査区分		クリプト指標菌検査																							
受付番号		33																							
採水地点		佐々川河川公園																							
気温(℃)		19.0																							
水温(℃)		19.5																							
残留塩素(mg/l)		20.5																							
項目番号		平成34年度現在、水質基準がない検査項目については、検査最終年度の基準値																							
		2022/04/13	2022/05/18	2022/05/18	2022/06/14	2022/07/13	2022/08/23	2022/08/23	2022/08/23	2022/09/13	2022/10/11	2022/11/15	2022/11/15	2022/12/13	2023/01/18	2023/02/14	2023/02/14	2023/03/15							
		クリプト指標菌検査	クリプトスホリウム等水質検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	水質検査(基準項目)	クリプトスホリウム等水質検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプトスホリウム等水質検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプトスホリウム等水質検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査							
		33	46	103	191	255	460	155	336	414	473	244	526	625	676	324	735	816							
		佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園	佐々川河川公園							
		19.0	21.0	21.0	20	30.0	28	28	28	29	17	13	13	7	3.0	7.0	13.5								
		19.5	20.5	20.5	19.1	29.5	21.0	21.0	21.0	26	16.7	14.0	14.0	9.0	7.0	8.9	11.0								
1	一般細菌	100/ml以下					3000以上																		
2	大腸菌	検出されないこと					検出する																		
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.0003未済																		
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未済																		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未済																		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未済																		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未済																		
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002未済																		
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下					0.004未済																		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下					0.001未済																		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					0.5																		
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.08未済																		
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.05未済																		
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未済																		
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未済																		
16	シクロヘキサン及びその化合物	0.04mg/L以下					0.004未済																		
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002未済																		
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未済																		
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未済																		
20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未済																		
21	塩素酸	0.6mg/L以下																							
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下																							
23	クロロホルム	0.06mg/L以下																							
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下																							
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下																							
26	臭素酸	0.01mg/L以下																							
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下																							
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下																							
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下																							
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下																							
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下																							
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.05未済																		
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.11																		
34	銻及びその化合物	0.3mg/L以下					0.12																		
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.005未済																		
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					9																		
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.009																		
38	塩化物イオン	200mg/L以下					8.3																		
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					50																		
40	蒸発残留物	500mg/L以下					105																		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未済																		
42	1,2,3-トリクロロベンゼン及びその化合物	0.0001mg/L以下					0.000001未済																		
43	1,2,3-トリクロロエタン及びその化合物	0.0001mg/L以下					0.000001未済																		
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.002未済																		
45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未済																		
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下					1.1																		
47	pH値	5.8以上8.6以下					8.0																		
48	味	異常でないこと																							
49	臭気	異常でないこと					雑臭																		
50	色度	5度以下					5.1																		
51	濁度	2度以下					1.8																		
1	クリプトスホリウム(原水)	(単位:個/10L)	0				0					0						0							
2	ジアルギア(原水)	(単位:個/10L)	0				0					0						0							
1	大腸菌	(単位:MPN/100ml)	67.6		14.8		165.0		22.6		114.5		30.1		63.8		178.5		165.8		224.7		191.8		86.2
2	嫌気性芽胞菌	(単位:CFU/100ml)	0		0		16		0		4		2		4		1		6		20		32		4

施設CD		53																								
施設名		佐々町上水道																								
採水地点		場内浅井戸																								
採水区分		原水																								
年月日		平成34年度現在の水道法水質基準値	2022/04/13	2022/05/18	2022/05/18	2022/06/14	2022/07/13	2022/08/23	2022/08/23	2022/08/23	2022/08/23	2022/09/13	2022/10/11	2022/11/15	2022/11/15	2022/12/13	2023/01/18	2023/02/14	2023/02/14	2023/03/15						
検査区分		(平成34年度現在、水質基準がない検査項目については、検査最終年度の基準値)	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	水質検査(基準項目)	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査						
受付番号			35	48	105	193	257	464	157	340	416	475	246	528	627	678	326	737	818							
採水地点		場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸	場内浅井戸						
気温(℃)		19.0	21.0	21.0	20	30.0	28	28	28	29	17	13	13	7	3.0	7.0	7.0	13.5								
水温(℃)		19.0	20.5	20.5	20.3	28.7	24.9	24.9	24.9	21	16.9	13.5	13.5	12.6	7.9	9.5	9.5	11.5								
項目番号		残留塩素(mg/l)																								
1	一般細菌	100/ml以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	2600	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
2	大腸菌	検出されないこと	-----	-----	-----	-----	-----	-----	検出する	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.0003 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.00005 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.001 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.001 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.001 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.002 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.004 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.001 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.5	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.08 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.05 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.0002 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.005 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
16	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	0.04mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.004 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.002 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.001 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.001 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.001 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.001 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
25	ジブロモクロメタン	0.1mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.05 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.14	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.20	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.005 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	9	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.044	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
38	塩化物イオン	200mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	9.0	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	54	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	105	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.02 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
42	1,2,4,5-テトラヒドロキシベンゼン及びその化合物	0.0001mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.00001 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
43	1,2,3,7-テトラヒドロキシベンゼン及びその化合物	0.0001mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.00001 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.002 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.0005 未達	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0.9	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
47	pH値	5.8以上8.6以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	7.5	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
48	味	異常でないこと	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
49	臭気	異常でないこと	-----	-----	-----	-----	-----	-----	悪臭	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
50	色度	5度以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	5.3	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
51	濁度	2度以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	2.5	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
1	クリプトスポリジウム(原水)	(単位:個/10L)	-----	0	-----	-----	-----	-----	0	-----	-----	-----	-----	0	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
2	ジアルジア(原水)	(単位:個/10L)	-----	0	-----	-----	-----	-----	0	-----	-----	-----	-----	0	-----	-----	-----	-----	-----	-----						
1	大腸菌	(単位:MPN/100ml)	60.2	-----	13.1	-----	191.8	-----	15.6	-----	-----	63.8	-----	28.8	-----	83.9	-----	161.6	-----	82.0	-----	186.0	-----	139.6	-----	75.2
2	嫌気性芽胞菌	(単位:CFU/100ml)	0	-----	0	-----	25	-----	1	-----	-----	19	-----	4	-----	5	-----	2	-----	8	-----	17	-----	39	-----	14

施設CD		12																	
施設名		佐々町上水道																	
採水地点		場内深井戸1号																	
採水区分		原水																	
年月日		平成34年度現在の水道法水質基準値	2022/04/13	2022/05/18	2022/05/18	2022/06/14	2022/07/13	2022/08/23	2022/08/23	2022/08/23	2022/09/13	2022/10/11	2022/11/15	2022/11/15	2022/12/13	2023/01/18	2023/02/14	2023/02/14	2023/03/15
検査区分		(平成34年度現在、水質基準がない検査項目については、検査最終年度の基準値)	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	水質検査(基準項目)	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査	クリプト指標菌検査
受付番号			34	47	104	192	256	461	156	337	415	474	527	626	677	736	817	817	817
採水地点			場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号	場内深井戸1号
気温(℃)			19.0	21.0	21.0	20	30.0	28	28	29	17	13	13	7	3.0	7.0	7.0	13.5	13.5
水温(℃)			20.9	20.7	20.7	20.5	21.4	22.0	22.0	22.0	25	20.5	21.5	21.5	20.0	19.9	19.8	19.8	21.0
項目番号		残留塩素(mg/l)																	
1	一般細菌	100/ml以下						1											
2	大腸菌	検出されないこと						検出しない											
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 未達											
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 未達											
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 未達											
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 未達											
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 未達											
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002 未達											
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 未達											
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下						0.001 未達											
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.1 未達											
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.89											
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.49											
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 未達											
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 未達											
16	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	0.04mg/L以下						0.004 未達											
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.002 未達											
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 未達											
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 未達											
20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 未達											
21	塩素酸	0.6mg/L以下						0.001 未達											
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下																	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下																	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下																	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下																	
26	臭素酸	0.01mg/L以下																	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下																	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下																	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下																	
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下																	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下																	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.05 未達											
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02 未達											
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.11											
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.005 未達											
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						620											
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.010											
38	塩化物イオン	200mg/L以下						918											
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						176											
40	蒸発残留物	500mg/L以下						1780											
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 未達											
42	1,2,4,5-テトラヒドロキシベンゼン-3,6,7,8-テトラオール	0.0001mg/L以下						0.00001 未達											
43	1,2,3,7-テトラヒドロキシベンゼン-4,6,8,9-テトラオール	0.0001mg/L以下						0.00001 未達											
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 未達											
45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 未達											
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下						0.3 未達											
47	pH値	5.8以上8.6以下						7.8											
48	味	異常でないこと																	
49	臭気	異常でないこと						硫化水素臭											
50	色度	5度以下						2.8											
51	濁度	2度以下						0.5											
1	クリプトスホリジウム(原水)	(単位:個/10L)	0					0					0						
2	ジアルジア(原水)	(単位:個/10L)	0					0					0						
1	大腸菌	(単位:MPN/100ml)	0			0	0	0			0	0	0		1.0	0		1.0	0
2	嫌気性芽胞菌	(単位:CFU/100ml)	0			0	0	0			0	0	0		0	0		0	0

施設CD	13		
施設名	佐々町上水道		
採水地点	場内深井戸2号		
検水区分	原水		
年月日		2022/08/23	2022/08/23
検査区分	平成34年度現在の水道法水質基準値	水質検査(基準項目)	クリプト指標菌検査
受付番号		462	338
採水地点	(平成34年度現在、水質基準がない検査項目については、検査最終年度の基準値)	場内深井戸2号	場内深井戸2号
気温(℃)		28	28
水温(℃)		22.0	22.0
項目番号	残留塩素(mg/l)		
1	一般細菌	100/ml以下	18
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003 未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005 未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002 未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1 未満
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.77
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.32
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002 未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005 未満
16	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	0.04mg/L以下	0.004 未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002 未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001 未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-----
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-----
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-----
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-----
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-----
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-----
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-----
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-----
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-----
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.05 未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02 未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03 未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005 未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	180
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.016
38	塩化物イオン	200mg/L以下	195
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	146
40	蒸発残留物	500mg/L以下	635
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02 未満
42	4(5,6,5,6,6)-テトラフルオロ-2,3-ジメチルペンタフルオロベンゼン-4,6-ジフルオロ-2,3-ジオキサン	0.00001mg/L以下	0.000001 未満
43	1,2,7,7-テトラメチルピペリンクロ[2,2,1]-ヘプタン-2-オール	0.00001mg/L以下	0.000001 未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002 未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005 未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.9
48	味	異常でないこと	-----
49	臭気	異常でないこと	異常なし
50	色度	5度以下	0.6
51	濁度	2度以下	0.3
1	大腸菌	(単位:MPN/100ml)	0
2	嫌気性芽胞菌	(単位:CFU/100ml)	0

施設CD		54		
施設名		佐々町上水道		
採水地点		場内深井戸3号		
検水区分		原水		
年月日			2022/08/23	2022/08/23
検査区分		平成34年度現在の水道法水質基準値 (平成34年度現在、水質基準がない検査項目については、検査最終年度の基準値)	水質検査(基準項目)	クリプト指標菌検査
受付番号			465	341
採水地点			場内深井戸3号	場内深井戸3号
気温(℃)			28	28
項目番号	水温(℃)		22.0	22.0
残留塩素(mg/l)				
1	一般細菌	100/ml以下	72	-----
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	-----
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003 未満	-----
4	水銀及びその化合物	0.005mg/L以下	0.00005 未満	-----
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満	-----
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満	-----
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満	-----
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002 未満	-----
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004 未満	-----
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 未満	-----
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1 未満	-----
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.34	-----
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.17	-----
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002 未満	-----
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005 未満	-----
16	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	0.04mg/L以下	0.004 未満	-----
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002 未満	-----
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 未満	-----
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 未満	-----
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001 未満	-----
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-----	-----
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-----	-----
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-----	-----
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----	-----
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-----	-----
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-----	-----
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-----	-----
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----	-----
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-----	-----
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-----	-----
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-----	-----
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.05 未満	-----
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02 未満	-----
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.31	-----
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005 未満	-----
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	120	-----
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.016	-----
38	塩化物イオン	200mg/L以下	162	-----
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	190	-----
40	蒸発残留物	500mg/L以下	517	-----
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02 未満	-----
42	4(5,6,5,6)D-オキサゾリニルベンジメチルピペリン-4(5,6)D-オキサゾリニル	0.00001mg/L以下	0.000001 未満	-----
43	1,2,7,7-テトラメチルピペリンクロ[2,2,1]-ヘプタン-2-オール	0.00001mg/L以下	0.000001 未満	-----
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002 未満	-----
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005 未満	-----
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	-----
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	-----
48	味	異常でないこと	-----	-----
49	臭気	異常でないこと	異常なし	-----
50	色度	5度以下	4.4	-----
51	濁度	2度以下	2.9	-----
1	大腸菌	(単位:MPN/100ml)	-----	0
2	嫌気性芽胞菌	(単位:CFU/100ml)	-----	0

施設CD		55																	
施設名		佐々町上水道																	
採水地点		場内深井戸4号																	
採水区分		原水																	
年月日		平成34年度現在の水道法水質基準値	2022/04/13	2022/05/18	2022/05/18	2022/06/14	2022/07/13	2022/08/23	2022/08/23	2022/08/23	2022/09/13	2022/10/11	2022/11/15	2022/11/15	2022/12/13	2023/01/18	2023/02/14	2023/02/14	2023/03/15
検査区分		(平成34年度現在、水質基準がない検査項目については、検査最終年度の基準値)	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	水質検査(基準項目)	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査	クリプト指標準菌検査
受付番号			36	49	106	194	258	466	158	342	417	476	529	628	679	738	819	819	819
採水地点		場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号	場内深井戸4号
気温(℃)		19.0	21.0	21.0	20	30.0	28	28	28	29	17	13	13	7	3.0	7.0	7.0	13.5	13.5
水温(℃)		20.5	20.0	20.0	19.8	20.8	21.0	21.0	21.0	21	19.5	19.5	19.5	20.0	18.8	18.8	18.8	20.0	20.0
項目番号		残留塩素(mg/l)																	
1	一般細菌	100/ml以下						4											
2	大腸菌	検出されないこと						検出しない											
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 未達											
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 未達											
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 未達											
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 未達											
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 未達											
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002 未達											
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 未達											
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下						0.001 未達											
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.1 未達											
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.63											
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.27											
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 未達											
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 未達											
16	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	0.04mg/L以下						0.004 未達											
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.002 未達											
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 未達											
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 未達											
20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 未達											
21	塩素酸	0.6mg/L以下						0.001 未達											
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下																	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下																	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下																	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下																	
26	臭素酸	0.01mg/L以下																	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下																	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下																	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下																	
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下																	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下																	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.05 未達											
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02 未達											
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.05											
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.005 未達											
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						180											
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.008											
38	塩化物イオン	200mg/L以下						214											
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						173											
40	蒸発残留物	500mg/L以下						647											
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 未達											
42	1,2,3,4-テトラヒドロキノリン-5,6-ジオキソ-2,3,4-トリオキシベンゼン	0.0001mg/L以下						0.00001 未達											
43	1,2,3,7-テトラヒドロキノリン-5,6,8,10-テトラオキシベンゼン	0.0001mg/L以下						0.00001 未達											
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 未達											
45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 未達											
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下						0.3											
47	pH値	5.8以上8.6以下						7.8											
48	味	異常でないこと																	
49	臭気	異常でないこと						異常なし											
50	色度	5度以下						1.0											
51	濁度	2度以下						0.3											
1	クリプトスホリジウム(原水)	(単位:個/10L)	0					0					0					0	
2	ジアルジア(原水)	(単位:個/10L)	0					0					0					0	
1	大腸菌	(単位:MPN/100ml)	0			0		0				0			0			0	
2	嫌気性芽胞菌	(単位:CFU/100ml)	0			0		0				0			0			0	

施設CD	16		
施設名	佐々町上水道		
採水地点	報国水源		
採水区分	原水		
年月日		2022/08/23	2022/08/23
検査区分	平成34年度現在の水道法水質基準値	水質検査(基準項目)	クリプト指標菌検査
受付番号		463	339
採水地点	(平成34年度現在、水質基準がない検査項目については、検査最終年度の基準値)	報国水源	報国水源
気温(℃)		28	28
水温(℃)		23.3	23.3
項目番号	残留塩素(mg/l)		
1	一般細菌	100/ml以下	230
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003 未満
4	水銀及びその化合物	0.005mg/L以下	0.00005 未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002 未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1 未満
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.54
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.21
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002 未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005 未満
16	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	0.04mg/L以下	0.004 未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002 未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001 未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-----
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-----
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-----
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-----
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-----
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-----
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-----
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-----
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-----
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.05 未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.07
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.09
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005 未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	65
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.15
38	塩化物イオン	200mg/L以下	13.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	102
40	蒸発残留物	500mg/L以下	346
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02 未満
42	4(5),6(5),8(9)-オクタフルオロ-2,3,4,6-テトラフルオロベンゼン-1,2,3,4-ジオール(8,9-ジオール)	0.00001mg/L以下	0.000001 未満
43	1,2,7,7-テトラフルオロメチルペンタフルオロ[2,2,2]-ヘプタン-2-オール	0.00001mg/L以下	0.000001 未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002 未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005 未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.0
48	味	異常でないこと	-----
49	臭気	異常でないこと	異常なし
50	色度	5度以下	0.5 未満
51	濁度	2度以下	2.4
1	大腸菌	(単位:MPN/100ml)	0
2	嫌気性芽胞菌	(単位:CFU/100ml)	0

施設CD	61		
施設名	佐々町上水道		
採水地点	河川公園深井戸		
検水区分	原水		
年月日		2022/08/23	2022/08/23
検査区分	平成34年度現在の水道法水質基準値	水質検査(基準項目)	クリプト指標菌検査
受付番号		467	343
採水地点	(平成34年度現在、水質基準がない検査項目については、検査最終年度の基準値)	河川公園深井戸	河川公園深井戸
気温(℃)		28	28
水温(℃)		21.0	21.0
項目番号	残留塩素(mg/l)		
1	一般細菌	100/ml以下	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003 未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005 未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002 未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1 未満
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.69
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.20
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002 未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005 未満
16	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	0.04mg/L以下	0.004 未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002 未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001 未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-----
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-----
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-----
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-----
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-----
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-----
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-----
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-----
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-----
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.05 未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02 未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03 未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005 未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	130
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.006
38	塩化物イオン	200mg/L以下	12.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	16
40	蒸発残留物	500mg/L以下	329
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02 未満
42	4(5,6,5,6)-オキサゾ(4,5-b)ピリジン-2,6-ジチオペンチン-4(1H)-オン(臭フェノスリン)	0.00001mg/L以下	0.000001 未満
43	1,2,7,7-テトラメチルピペリジニウムクロ[2,2,1]-ヘプタン-2-オール	0.00001mg/L以下	0.000001 未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002 未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005 未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.6
48	味	異常でないこと	-----
49	臭気	異常でないこと	異常なし
50	色度	5度以下	0.5
51	濁度	2度以下	0.2
1	大腸菌	(単位:MPN/100ml)	0
2	嫌気性芽胞菌	(単位:CFU/100ml)	0