

平成26年度 虹別専用水道水質検査結果一覧表

(平成27年3月31日現在)

毎月検査項目

年4回検査項目

年1回検査項目

基準項目	基準値	浄水(給水栓水)検査												最大値	原水検査 6月
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
1 一般細菌	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
5 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.009	0.008	0.01	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.01	0.008
8 六価クロム化合物	0.05 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			0.004			< 0.004			0.004			0.004	0.004	0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			< 0.5										< 0.5	< 0.5
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			0.13			< 0.08			0.11			< 0.08	0.13	0.13
13 砒素及びその化合物	1 mg/l以下			0.07										0.07	0.04
14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
15 1,4-ジクロロベンゼン	0.05 mg/l以下			< 0.005										< 0.005	< 0.005
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	0.04 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
20 ペンテーン	0.01 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
21 塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06	< 0.06	
22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	
23 クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002	< 0.0002	
24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.004			< 0.004			< 0.004			< 0.004	< 0.004	
25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.0003			< 0.0002			0.0002			< 0.0002	0.0003	
26 臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	
27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.0005			< 0.0002			0.0005			0.0002	0.0005	
28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02	< 0.02	
29 ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002	< 0.0002	
30 ブromホルム	0.09 mg/l以下			0.0002			< 0.0002			0.0003			0.0002	0.0003	
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	
32 亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.01001										0.01001	< 0.01
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
35 銅及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下			10										10	7
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
38 塩化物イオン	200 mg/l以下	4.9	5.1	5.1	5.1	5.1	5.2	5	4.9	4.8	4.7	5	5.3	5.3	4
39 カシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			18										18	13
40 蒸発残留物	500 mg/l以下			101			118			104			96	118	86
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下			< 0.02										< 0.02	< 0.02
42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下			< 0.000001										< 0.000001	< 0.000001
43 2-メチルイソプロパノール	0.00001 mg/l以下			< 0.000001										< 0.000001	< 0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002
45 フェノール類	0.005 mg/l以下			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.8	7.8
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	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	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	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	異常なし	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
残留塩素	0.1 mg/l以上	0.12	0.12	0.12	0.10	0.10	0.10	0.16	0.17					0.17	

平成26年度 西熊牛専用水道水質検査結果一覧表

(平成27年3月31日現在)

毎月検査項目

年4回検査項目

年1回検査項目

基準項目	基準値	浄水（給水栓水）検査												最大値	原水検査 5月	
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
1 一般細菌	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下		< 0.0003												< 0.0003	< 0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下		< 0.00005												< 0.00005	< 0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下		< 0.001												< 0.001	< 0.001
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下		< 0.001												< 0.001	< 0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下		< 0.001												< 0.001	0.001001
8 六価クロム化合物	0.05 mg/l以下		< 0.001												< 0.001	< 0.001
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下		< 0.004			< 0.004			0.004				0.004		< 0.004	0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下		< 0.5												< 0.5	< 0.5
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下		< 0.08												< 0.08	< 0.08
13 砒素及びその化合物	1 mg/l以下		< 0.01												< 0.01	< 0.01
14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下		< 0.0002												< 0.0002	< 0.0002
15 1,4-ジクロロベンゼン	0.05 mg/l以下		< 0.005												< 0.005	< 0.005
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	0.04 mg/l以下		< 0.0002												< 0.0002	< 0.0002
17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下		< 0.0002												< 0.0002	< 0.0002
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下		< 0.0002												< 0.0002	< 0.0002
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下		< 0.0002												< 0.0002	< 0.0002
20 ベンゼン	0.01 mg/l以下		< 0.0002												< 0.0002	< 0.0002
21 塩素酸	0.6 mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06				< 0.06		< 0.06	
22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002				< 0.002		< 0.002	
23 クロロホルム	0.06 mg/l以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	
24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下		< 0.004			< 0.004			< 0.004				< 0.004		< 0.004	
25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下		< 0.0002			< 0.0002			0.0002				< 0.0002		0.0002	
26 臭素酸	0.01 mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001				< 0.001		< 0.001	
27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下		< 0.0002			< 0.0002			0.0002				< 0.0002		0.0002	
28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下		< 0.02			< 0.02			< 0.02				< 0.02		< 0.02	
29 ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	
30 ブromホルム	0.09 mg/l以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008				< 0.008		< 0.008	
32 亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下		0.02												0.02	< 0.01
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下		< 0.01												< 0.01	< 0.01
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下		0.02												0.02	< 0.01
35 銅及びその化合物	1 mg/l以下		< 0.01												< 0.01	< 0.01
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下		5												5	5
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下		< 0.001												< 0.001	< 0.001
38 塩化物イオン	200 mg/l以下	2.3	2.6	2.3	2.4	3.1	5.2	2.3	2.3	2.1	2.1	2.4	2.3	5.2	2.3	
39 カシウム・マグネシウム等（硬度）	300 mg/l以下		16											16	17	
40 蒸発残留物	500 mg/l以下		86				93			90			82	93	86	
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下		< 0.02											< 0.02	< 0.02	
42 ジェオミン	0.00001 mg/l以下		< 0.000001											< 0.000001	< 0.000001	
43 2-メチルイソプロパノール	0.00001 mg/l以下		< 0.000001											< 0.000001	< 0.000001	
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002				< 0.002	< 0.002	< 0.002	
45 フェノール類	0.005 mg/l以下		< 0.0005											< 0.0005	< 0.0005	
46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3 mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	
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	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	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	0.6	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.8	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.8	< 0.5	
51 濁度	2 度以下	0.2	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	0.2	< 0.1	
残留塩素	0.1 mg/l以上	0.17	0.17	0.17	0.11	0.14	0.17	0.14	0.14	0.16	0.14	0.16	0.14	0.17		

平成26年度 萩野専用水道水質検査結果一覧表

(平成27年3月31日現在)

毎月検査項目

年4回検査項目

年1回検査項目

基準項目	基準値	浄水(給水栓水)検査												最大値	原水検査 9月	
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
1 一般細菌	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下															< 0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下															< 0.00005
5 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下															< 0.001
6 銅及びその化合物	0.01 mg/l以下															< 0.001
7 砒素及びその化合物	0.01 mg/l以下															0.001
8 六価クロム化合物	0.05 mg/l以下															< 0.001
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			< 0.004				< 0.004			< 0.004			< 0.004		< 0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001				< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下							< 0.5								< 0.5
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下							< 0.08								< 0.08
13 亜硝酸態窒素及びその化合物	1 mg/l以下							< 0.01								< 0.01
14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下							< 0.0002								< 0.0002
15 1,4-ジメチル	0.05 mg/l以下							< 0.005								< 0.005
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	0.04 mg/l以下							< 0.0002								< 0.0002
17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下							< 0.0002								< 0.0002
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下							< 0.0002								< 0.0002
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下							< 0.0002								< 0.0002
20 ペンテレン	0.01 mg/l以下							< 0.0002								< 0.0002
21 塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06				< 0.06			< 0.06			< 0.06		< 0.06
22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002				< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002
23 クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.0002				< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002
24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.004				< 0.004			< 0.004			< 0.004		< 0.004
25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.0002				< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		0.0002
26 臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001				< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001
27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.0002				< 0.0002			0.0002			< 0.0002		0.0002
28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.02				< 0.02			< 0.02			< 0.02		< 0.02
29 ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下			< 0.0002				< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002
30 ブromホルム	0.09 mg/l以下			< 0.0002				< 0.0002			0.0002			< 0.0002		0.0002
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008				< 0.008			< 0.008			< 0.008		< 0.008
32 亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下							< 0.01								< 0.01
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下							< 0.01								< 0.01
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下							< 0.01								< 0.01
35 銅及びその化合物	1 mg/l以下							< 0.01								< 0.01
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下							6								6
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下							< 0.001								< 0.001
38 塩化物イオン	200 mg/l以下	2.7	2.7	2.4	2.7	2.6	2.7	2.6	2.6	2.5	2.5	2.9	2.6	2.9	3	3
39 カシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下							18						18	18	18
40 蒸発残留物	500 mg/l以下			83				121			82			78	121	106
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下							< 0.02						< 0.02		< 0.02
42 ジェオキシ	0.00001 mg/l以下							< 0.000001						< 0.000001		< 0.000001
43 2-メルカプトエタノール	0.00001 mg/l以下							< 0.000001						< 0.000001		< 0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下			< 0.002				< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002
45 フェノール類	0.005 mg/l以下							< 0.0005						< 0.0005		< 0.0005
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.3001	0.3001	< 0.3	< 0.3
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3
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	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	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	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.9	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.9	< 0.5
51 濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
残留塩素	0.1 mg/l以上	0.17	0.13	0.14	0.15	0.18	0.25	0.19	0.19	0.19	0.14	0.22	0.20	0.21	0.25	0.25

平成26年度 北片無去専用水道水質検査結果一覧表

(平成27年3月31日現在)

毎月検査項目

年4回検査項目

年1回検査項目

基準項目	基準値	浄水(給水栓水)検査												最大値	原水検査 10月
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
1 一般細菌	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下							< 0.0003						< 0.0003	< 0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下							< 0.00005						< 0.00005	< 0.00005
5 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下							< 0.001						< 0.001	< 0.001
6 亜鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下							< 0.001						< 0.001	< 0.001
7 砒素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.006			0.006			0.007			0.007			0.007	0.011
8 六価クロム化合物	0.05 mg/l以下							< 0.001						< 0.001	< 0.001
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.008			< 0.004			< 0.004			< 0.004			0.008	0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下							< 0.5						< 0.5	< 0.5
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.26			0.15			0.16			0.15			0.26	0.23
13 珪素及びその化合物	1 mg/l以下							0.09						0.09	0.15
14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下							< 0.0002						< 0.0002	< 0.0002
15 1,4-ジクロロベンゼン	0.05 mg/l以下							< 0.005						< 0.005	< 0.005
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	0.04 mg/l以下							< 0.0002						< 0.0002	< 0.0002
17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下							< 0.0002						< 0.0002	< 0.0002
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下							< 0.0002						< 0.0002	< 0.0002
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下							< 0.0002						< 0.0002	< 0.0002
20 ベンゼン	0.01 mg/l以下							< 0.0002						< 0.0002	< 0.0002
21 塩素酸	0.6 mg/l以下	< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06	
22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002	
23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002	
24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下	< 0.004			< 0.004			< 0.004			< 0.004			< 0.004	
25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.0003			< 0.0002			0.0003			0.0003			0.0003	
26 臭素酸	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.0005			< 0.0002			0.0006			0.0007			0.0007	
28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下	< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02	
29 ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下	< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			0.0002			0.0002	
30 ブromホルム	0.09 mg/l以下	0.0002			< 0.0002			0.0003			0.0002			0.0003	
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008	
32 亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下							< 0.01						< 0.01	< 0.01
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下							< 0.01						< 0.01	< 0.01
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下							< 0.01						< 0.01	< 0.01
35 銅及びその化合物	1 mg/l以下							< 0.01						< 0.01	< 0.01
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下							12						12	16
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下							< 0.001						< 0.001	< 0.001
38 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.1	5	4.9	4.8	5.3	5.3	5.1	4.8	4.7	5.4	5.1	5	5.4	6.4
39 カシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下							31						31	39
40 蒸発残留物	500 mg/l以下	121			116			128			118			128	140
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下							< 0.02						< 0.02	< 0.02
42 ジェノキシム	0.00001 mg/l以下							< 0.000001						< 0.000001	< 0.000001
43 2-メルカプトエタノール	0.00001 mg/l以下							< 0.000001						< 0.000001	< 0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002
45 フェノール類	0.005 mg/l以下							< 0.0005						< 0.0005	< 0.0005
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.3001	0.3001	< 0.3
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5
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	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	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	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
残留塩素	0.1 mg/l以上	0.17	0.16	0.17	0.14	0.15	0.14	0.17	0.16	0.16	0.18	0.17	0.18	0.18	