

# 上北山村水道水質検査結果まとめ

## ○ 原水全項目検査および項目検査

検査年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	報告 下限値
検査番号	zg31	k126	zg32	k127	zg33	k128	zg34	k129	zg35	k130		
検査年月日	5月30日	5月30日	5月30日	5月30日	5月30日	5月30日	5月30日	5月30日	5月30日	5月30日		
採水場所	河合浄水場 原水		小椽浄水場 原水		西原浄水場 原水		白川浄水場 原水		木和田浄水場 原水			
1 一般細菌	29		23		17		8		2		0	
2 大腸菌	検出する		検出する		検出する		検出する		検出する		検出しない	
3 カドミウム及びその化合物	-		-		-		-		-		0.0003	
4 水銀及びその化合物	-		-		-		-		-		0.00005	
5 セレン及びその化合物	-		-		-		-		-		0.001	
6 鉛及びその化合物	-		-		-		-		-		0.001	
7 ヒ素及びその化合物	-		-		-		-		-		0.001	
8 六価クロム化合物	-		-		-		-		-		0.002	
9 亜硝酸態窒素	-		-		-		-		-		0.004	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	-		-		-		-		-		0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.18		0.15		0.19		0.16		0.20		0.02	
12 フッ素及びその化合物	-		0.06		-		-		-		0.05	
13 ホウ素及びその化合物	-		0.01		-		-		-		0.01	
14 四塩化炭素	-		-		-		-		-		0.0002	
15 1,4-ジオキサン	-		-		-		-		-		0.005	
16 シス/トランス-1,2-ジクロロエチレン	-		-		-		-		-		0.002	
17 ジクロロメタン	-		-		-		-		-		0.001	
18 テトラクロロエチレン	-		-		-		-		-		0.001	
19 トリクロロエチレン	-		-		-		-		-		0.001	
20 ベンゼン	-		-		-		-		-		0.001	
32 亜鉛及びその化合物	-		-		-		-		-		0.005	
33 アルミニウム及びその化合物	0.05		-		0.02		-		-		0.01	
34 鉄及びその化合物	0.029		-		0.016		-		-		0.005	
35 銅及びその化合物	-		-		-		-		-		0.005	
36 ナトリウム及びその化合物	2.6		3.9		2.3		3.4		3.1		1.0	
37 マンガン及びその化合物	0.004		-		0.002		-		-		0.001	
38 塩化物イオン	1.1		1.8		1.4		1.4		1.5		1.0	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	14		16		28		14		38		5	
40 蒸発残留物	43		43		48		38		63		1	
41 陰イオン界面活性剤	-		-		-		-		-		0.02	
42 ジェオミン	-		-		-		-		-		0.000001	
43 2-メチルイソボルネオール	-		-		-		-		-		0.000001	
44 非イオン界面活性剤	-		-		-		-		-		0.005	
45 フェノール類	-		-		-		-		-		0.0005	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.4		1.1		0.9		0.6		1.5		0.3	
47 pH値	7.3		7.1		7.1		7.1		7.1		0.1間隔	
49 臭気	藻臭		異常なし		異常なし		異常なし		異常なし		異常なし	
50 色度	8.0		3.7		2.7		1.5		5.0		0.5	
51 濁度	3.3		0.4		1.2		0.3		-		0.1	
アンモニア態窒素	-		-		-		-		-		0.05	
嫌気性芽胞菌		検出する		検出しない		検出しない		検出しない		検出しない		

“-”は報告下限値未満

# 上北山村水道水質検査結果まとめ

○ 省略不可項目検査および毎月検査

採水場所	河合浄水場管末給水栓												最小値	最大値	報告 下限値
	検査年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度			
検査番号	m53	m224	q139	m674	m876	q362	m1201	m1386	q539	m1760	m1918	q702			
検査年月日	4月6日	5月11日	6月6日	7月13日	8月22日	9月19日	10月12日	11月16日	12月11日	1月18日	2月15日	3月5日			
1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	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	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
3 ガミウム及びその化合物															0.0003
4 水銀及びその化合物															0.00005
5 セレン及びその化合物															0.001
6 鉛及びその化合物															0.001
7 ヒ素及びその化合物															0.001
8 六価クロム化合物															0.002
9 亜硝酸態窒素															0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン			-			-			-			-	<0.001	<0.001	0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素															0.02
12 フッ素及びその化合物															0.05
13 ホウ素及びその化合物															0.01
14 四塩化炭素															0.0002
15 1,4-ジオキサン															0.005
16 シス/トランス-1,2-ジクロロエチレン															0.002
17 ジクロロメタン															0.001
18 テトラクロロエチレン															0.001
19 トリクロロエチレン															0.001
20 ベンゼン															0.001
21 塩素酸			-			-			-			-	<0.06	<0.06	0.06
22 クロロ酢酸			-			-			-			-	<0.002	<0.002	0.002
23 クロロホルム			0.005			0.006			0.002			0.003	0.002	0.006	0.001
24 ジクロロ酢酸			-			0.003			-			-	<0.003	0.003	0.003
25 ジブロモクロロメタン			-			-			-			-	<0.001	<0.001	0.001
26 臭素酸			-			-			-			-	<0.001	<0.001	0.001
27 総トリハロメタン			0.006			0.007			0.002			0.003	0.002	0.007	0.001
28 トリクロロ酢酸			-			0.005			-			-	<0.003	0.005	0.003
29 ブロモジクロロメタン			0.001			0.001			-			-	<0.001	0.001	0.001
30 ブロモホルム			-			-			-			-	<0.001	<0.001	0.001
31 ホルムアルデヒド			-			-			-			-	<0.008	<0.008	0.008
32 亜鉛及びその化合物															0.005
33 アルミニウム及びその化合物															0.01
34 鉄及びその化合物															0.005
35 銅及びその化合物															0.005
36 ナトリウム及びその化合物															1.0
37 マンガン及びその化合物															0.001
38 塩化物イオン	1.5	1.5	1.5	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.5	1.6	1.0
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)															5
40 蒸発残留物															1
41 陰イオン界面活性剤															0.02
42 ジェオスミン															0.000001
43 2-メチルイソボルネオール															0.000001
44 非イオン界面活性剤															0.005
45 フェノール類															0.0005
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	-	0.4	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	<0.3	0.4	0.3
47 pH値	7.3	7.4	7.4	7.2	7.2	7.1	7.5	7.3	7.4	7.3	7.2	7.3	7.1	7.5	0.1間隔
48 味	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.5	<0.5	0.5
51 濁度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.1	<0.1	0.1
遊離残留塩素	0.3	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	1.0	0.2	1.0	0.1

“-”は報告下限値未満

# 上北山村水道水質検査結果まとめ

○浄水全項目検査、省略不可項目検査および毎月検査

採水場所	小椽浄水場管末給水栓													最小値	最大値	報告 下限値
	検査年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度			
検査番号	m54	m225	zq14	m675	m877	q363	m1202	m1387	q540	m1761	m1919	q703				
検査年月日	4月6日	5月11日	6月6日	7月13日	8月22日	9月19日	10月12日	11月16日	12月11日	1月18日	2月15日	3月5日				
1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 大腸菌	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	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	
3 ガミウム及びその化合物			-										<0.0003	<0.0003	0.0003	
4 水銀及びその化合物			-										<0.00005	<0.00005	0.00005	
5 セレン及びその化合物			-										<0.001	<0.001	0.001	
6 鉛及びその化合物			-										<0.001	<0.001	0.001	
7 ヒ素及びその化合物			-										<0.001	<0.001	0.001	
8 六価クロム化合物			-										<0.002	<0.002	0.002	
9 亜硝酸態窒素			-										<0.004	<0.004	0.004	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン			-			-			-			-	<0.001	<0.001	0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			0.08										0.08	0.08	0.02	
12 フッ素及びその化合物			-										<0.05	<0.05	0.05	
13 ホウ素及びその化合物			-										<0.01	<0.01	0.01	
14 四塩化炭素			-										<0.0002	<0.0002	0.0002	
15 1,4-ジオキサン			-										<0.005	<0.005	0.005	
16 シス/トランス-1,2-ジクロロエチレン			-										<0.002	<0.002	0.002	
17 ジクロロメタン			-										<0.001	<0.001	0.001	
18 テトラクロロエチレン			-										<0.001	<0.001	0.001	
19 トリクロロエチレン			-										<0.001	<0.001	0.001	
20 ベンゼン			-										<0.001	<0.001	0.001	
21 塩素酸			-			-			-			-	<0.06	<0.06	0.06	
22 クロロ酢酸			-			-			-			-	<0.002	<0.002	0.002	
23 クロロホルム			0.007			0.002			0.001			0.001	0.001	0.007	0.001	
24 ジクロロ酢酸			0.004			-			-			-	<0.003	0.004	0.003	
25 ジブromoクロロメタン			-			-			-			-	<0.001	<0.001	0.001	
26 臭素酸			-			-			-			-	<0.001	<0.001	0.001	
27 総トリハロメタン			0.009			0.004			0.001			0.002	0.001	0.009	0.001	
28 トリクロロ酢酸			0.004			-			-			-	<0.003	0.004	0.003	
29 ブロモジクロロメタン			0.002			0.002			-			0.001	<0.001	0.002	0.001	
30 ブロモホルム			-			-			-			-	<0.001	<0.001	0.001	
31 ホルムアルデヒド			-			-			-			-	<0.008	<0.008	0.008	
32 亜鉛及びその化合物			-			-			-			-	<0.005	<0.005	0.005	
33 アルミニウム及びその化合物			-			-			-			-	<0.01	<0.01	0.01	
34 鉄及びその化合物			-			-			-			-	<0.005	<0.005	0.005	
35 銅及びその化合物			0.006			-			-			-	0.006	0.006	0.005	
36 ナトリウム及びその化合物			2.9			-			-			-	2.9	2.9	1.0	
37 マンガン及びその化合物			-			-			-			-	<0.001	<0.001	0.001	
38 塩化物イオン	2.0	1.8	1.5	1.6	1.6	1.6	1.5	1.6	1.9	2.1	1.9	1.7	1.5	2.1	1.0	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)			12			-			-			-	12	12	5	
40 蒸発残留物			35			-			-			-	35	35	1	
41 陰イオン界面活性剤			-			-			-			-	<0.02	<0.02	0.02	
42 ジェオスミン															0.000001	
43 2-メチルイソボルネオール															0.000001	
44 非イオン界面活性剤			-			-			-			-	<0.005	<0.005	0.005	
45 フェノール類			-			-			-			-	<0.0005	<0.0005	0.0005	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	-	0.4	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.3	0.4	0.3	
47 pH値	7.3	7.3	7.1	7.2	7.1	7.1	7.4	7.2	7.3	7.3	7.1	7.2	7.1	7.4	0.1間隔	
48 味	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.5	<0.5	0.5	
51 濁度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.1	<0.1	0.1	
遊離残留塩素	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.2	0.5	0.2	0.5	0.1	

“-”は報告下限値未満

# 上北山村水道水質検査結果まとめ

○ 省略不可項目検査、毎月検査および項目検査

採水場所	西原浄水場管末給水栓														最小値	最大値	報告 下限値
	検査年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度			
検査番号	m55	m226	q140	k131	m676	m878	q364	m1203	m1388	q541	m1762	m1920	q704				
検査年月日	4月6日	5月11日	6月6日	6月6日	7月13日	8月22日	9月19日	10月12日	11月16日	12月11日	1月18日	2月15日	3月5日				
1 一般細菌	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 大腸菌	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	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	
3 ガミウム及びその化合物																0.0003	
4 水銀及びその化合物																0.00005	
5 セレン及びその化合物																0.001	
6 鉛及びその化合物																0.001	
7 ヒ素及びその化合物																0.001	
8 六価クロム化合物																0.002	
9 亜硝酸態窒素																0.004	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン			-				-			-			-	<0.001	<0.001	0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素																0.02	
12 フッ素及びその化合物																0.05	
13 ホウ素及びその化合物																0.01	
14 四塩化炭素																0.0002	
15 1,4-ジオキサン																0.005	
16 シス/トランス-1,2-ジクロロエチレン																0.002	
17 ジクロロメタン																0.001	
18 テトラクロロエチレン																0.001	
19 トリクロロエチレン																0.001	
20 ベンゼン																0.001	
21 塩素酸			-				-							<0.06	<0.06	0.06	
22 クロロ酢酸			-				-							<0.002	<0.002	0.002	
23 クロロホルム			0.003				0.002							<0.001	0.003	0.001	
24 ジクロロ酢酸			-				-							<0.003	<0.003	0.003	
25 ジブromクロロメタン			-				-							<0.001	<0.001	0.001	
26 臭素酸			-				-							<0.001	<0.001	0.001	
27 総トリハロメタン			0.004				0.003							<0.001	0.004	0.001	
28 トリクロロ酢酸			-				-							<0.003	<0.003	0.003	
29 ブロモジクロロメタン			0.001				0.001							<0.001	0.001	0.001	
30 ブロモホルム			-				-							<0.001	<0.001	0.001	
31 ホルムアルデヒド			-				-							<0.008	<0.008	0.008	
32 亜鉛及びその化合物																0.005	
33 アルミニウム及びその化合物																0.01	
34 鉄及びその化合物																0.005	
35 銅及びその化合物																0.005	
36 ナトリウム及びその化合物																1.0	
37 マンガン及びその化合物																0.001	
38 塩化物イオン	1.6	1.7	1.4		1.6	1.5	1.5	1.5	1.6	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	1.7	1.0	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)				26										26	26	5	
40 蒸発残留物				46										46	46	1	
41 陰イオン界面活性剤																0.02	
42 ジェオスミン																0.000001	
43 2-メチルイソボルネオール																0.000001	
44 非イオン界面活性剤																0.005	
45 フェノール類																0.0005	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	-	-	-		0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.3	0.4	0.3	
47 pH値	7.3	7.3	7.3		7.4	7.3	7.1	7.2	7.2	7.3	7.3	7.1	7.1	7.1	7.4	0.1間隔	
48 味	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	-	-	0.5		0.9	0.9	1.3	-	-	-	-	-	-	<0.5	1.3	0.5	
51 濁度	-	-	0.1		0.1	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	<0.1	0.3	0.1	
遊離残留塩素	0.1	0.4	0.3		0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.5	0.6	0.3	0.1	0.1	0.6	0.1	

"-"は報告下限値未満

# 上北山村水道水質検査結果まとめ

○ 省略不可項目検査および毎月検査

採水場所	白川浄水場管末給水栓												最小値	最大値	報告 下限値
	検査年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度			
検査番号	m56	m227	q141	m677	m879	q365	m1204	m1389	q542	m1763	m1921	q705			
検査年月日	4月6日	5月11日	6月6日	7月13日	8月22日	9月19日	10月12日	11月16日	12月11日	1月18日	2月15日	3月5日			
1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	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	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
3 ガミウム及びその化合物															0.0003
4 水銀及びその化合物															0.00005
5 セレン及びその化合物															0.001
6 鉛及びその化合物															0.001
7 ヒ素及びその化合物															0.001
8 六価クロム化合物															0.002
9 亜硝酸態窒素															0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン			-			-			-			-	<0.001	<0.001	0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素															0.02
12 フッ素及びその化合物															0.05
13 ホウ素及びその化合物															0.01
14 四塩化炭素															0.0002
15 1,4-ジオキサン															0.005
16 シス/トランス-1,2-ジクロロエチレン															0.002
17 ジクロロメタン															0.001
18 テトラクロロエチレン															0.001
19 トリクロロエチレン															0.001
20 ベンゼン															0.001
21 塩素酸			-			-			-			-	<0.06	<0.06	0.06
22 クロロ酢酸			-			-			-			-	<0.002	<0.002	0.002
23 クロロホルム			0.002			0.002			0.001			-	<0.001	0.002	0.001
24 ジクロロ酢酸			-			-			-			-	<0.003	<0.003	0.003
25 ジブromoクロロメタン			-			-			-			-	<0.001	<0.001	0.001
26 臭素酸			-			-			-			-	<0.001	<0.001	0.001
27 総トリハロメタン			0.003			0.003			0.001			-	<0.001	0.003	0.001
28 トリクロロ酢酸			-			-			-			-	<0.003	<0.003	0.003
29 ブロモジクロロメタン			0.001			0.001			-			-	<0.001	0.001	0.001
30 ブromoホルム			-			-			-			-	<0.001	<0.001	0.001
31 ホルムアルデヒド			-			-			-			-	<0.008	<0.008	0.008
32 亜鉛及びその化合物															0.005
33 アルミニウム及びその化合物															0.01
34 鉄及びその化合物															0.005
35 銅及びその化合物															0.005
36 ナトリウム及びその化合物															1.0
37 マンガン及びその化合物															0.001
38 塩化物イオン	1.6	1.5	1.4	1.6	1.5	1.5	1.6	1.7	1.6	1.5	1.6	1.4	1.4	1.7	1.0
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)															5
40 蒸発残留物															1
41 陰イオン界面活性剤															0.02
42 ジェオスミン															0.000001
43 2-メチルイソボルネオール															0.000001
44 非イオン界面活性剤															0.005
45 フェノール類															0.0005
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.3	<0.3	0.3
47 pH値	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.2	7.4	7.4	7.3	7.2	7.2	7.1	7.1	7.4	0.1間隔
48 味	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.5	<0.5	0.5
51 濁度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.1	<0.1	0.1
遊離残留塩素	0.3	0.3	0.2	0.5	0.4	0.4	1.2	1.2	0.6	0.2	1.0	0.1	0.1	1.2	0.1

"-"は報告下限値未満

## 上北山村水道水質検査結果まとめ

○ 浄水全項目検査、省略不可項目検査および毎月検査

採水場所	木和田浄水場管末給水栓													最小値	最大値	報告 下限値	
	検査年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度	R5年度				
検査番号	m57	m228	zq15	m678	m880	q366	m1205	m1390	q543	m1764	m1922	q706					
検査年月日	4月6日	5月11日	6月6日	7月13日	8月22日	9月19日	10月12日	11月16日	12月11日	1月18日	2月15日	3月5日					
1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	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	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	検出しない
3 ガミウム及びその化合物			-											<0.0003	<0.0003	0.0003	
4 水銀及びその化合物			-											<0.00005	<0.00005	0.00005	
5 セレン及びその化合物			-											<0.001	<0.001	0.001	
6 鉛及びその化合物			-											<0.001	<0.001	0.001	
7 ヒ素及びその化合物			-											<0.001	<0.001	0.001	
8 六価クロム化合物			-											<0.002	<0.002	0.002	
9 亜硝酸態窒素			-											<0.004	<0.004	0.004	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン			-			-			-			-		<0.001	<0.001	0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			0.12											0.12	0.12	0.02	
12 フッ素及びその化合物			-											<0.05	<0.05	0.05	
13 ホウ素及びその化合物			-											<0.01	<0.01	0.01	
14 四塩化炭素			-											<0.0002	<0.0002	0.0002	
15 1,4-ジオキサン			-											<0.005	<0.005	0.005	
16 シス/トランス-1,2-ジクロロエチレン			-											<0.002	<0.002	0.002	
17 ジクロロメタン			-											<0.001	<0.001	0.001	
18 テトラクロロエチレン			-											<0.001	<0.001	0.001	
19 トリクロロエチレン			-											<0.001	<0.001	0.001	
20 ベンゼン			-											<0.001	<0.001	0.001	
21 塩素酸			-			0.19			0.06			-		<0.06	0.19	0.06	
22 クロロ酢酸			-			-			-			-		<0.002	<0.002	0.002	
23 クロロホルム			0.007			0.011			0.002			0.003		0.002	0.011	0.001	
24 ジクロロ酢酸			0.003			0.005			-			-		<0.003	0.005	0.003	
25 ジブromoクロロメタン			-			-			-			-		<0.001	<0.001	0.001	
26 臭素酸			-			-			-			-		<0.001	<0.001	0.001	
27 総トリハロメタン			0.007			0.013			0.002			0.003		0.002	0.013	0.001	
28 トリクロロ酢酸			-			0.007			-			-		<0.003	0.007	0.003	
29 ブロモジクロロメタン			-			0.002			-			-		<0.001	0.002	0.001	
30 ブロモホルム			-			-			-			-		<0.001	<0.001	0.001	
31 ホルムアルデヒド			-			-			-			-		<0.008	<0.008	0.008	
32 亜鉛及びその化合物			-			-			-			-		<0.005	<0.005	0.005	
33 アルミニウム及びその化合物			-			-			-			-		<0.01	<0.01	0.01	
34 鉄及びその化合物			0.013			-			-			-		0.013	0.013	0.005	
35 銅及びその化合物			-			-			-			-		<0.005	<0.005	0.005	
36 ナトリウム及びその化合物			3.1			-			-			-		3.1	3.1	1.0	
37 マンガン及びその化合物			-			-			-			-		<0.001	<0.001	0.001	
38 塩化物イオン	1.6	2.0	1.7	1.9	2.0	2.0	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	2.0	1.0	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)			23											23	23	5	
40 蒸発残留物			46											46	46	1	
41 陰イオン界面活性剤			-			-			-			-		<0.02	<0.02	0.02	
42 ジェオスミン																	0.000001
43 2-メチルイソボルネオール																	0.000001
44 非イオン界面活性剤			-			-			-			-		<0.005	<0.005	0.005	
45 フェノール類			-			-			-			-		<0.0005	<0.0005	0.0005	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	-	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	-	-	-	-	-	-	<0.3	0.4	0.3	
47 pH値	7.4	7.3	7.1	7.6	7.5	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.1	7.6	0.1間隔	
48 味	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	0.8	0.5	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.5	0.8	0.5	
51 濁度	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.1	0.2	0.1	
遊離残留塩素	-	0.3	0.2	1.0	1.6	1.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	<0.1	1.6	0.1	

“-”は報告下限値未満