

令和5年度 押水低区配水系(宿地内給水栓)水質検査結果

水質基準項目	単位	採水月日	4月5日	5月10日	6月14日	7月12日	8月9日	9月13日	10月11日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月13日
		水質基準等												
1 一般細菌	1mL中	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	MNP/100mL	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
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	<0.0003			<0.0003			<0.0003			<0.0003		
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下				<0.00005			<0.00005			<0.00005		
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001			<0.001			<0.001		
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001			<0.001			<0.001		
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001			<0.001			<0.001		
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004			<0.004			<0.004			<0.004		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.30	0.24	0.19	0.20	0.16	0.20	0.30	0.29	0.33	0.29	0.25	0.23
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下				0.08								
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1			<0.1			<0.1			<0.1		
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下				<0.0002			<0.0002			<0.0002		
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		
16 1,2-ジクロロエチレン ※1	mg/L	0.04以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下				<0.001								
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001								
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001								
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下				<0.001								
21 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.05			0.05			0.07			<0.05		
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.003			0.022			0.010			0.004		
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	<0.002			0.002			<0.002			<0.002		
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.002			0.004			0.004			0.003		
26 臭素酸	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.008			0.034			0.021			0.013		
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002			0.013			0.006			0.003		
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.003			0.008			0.007			0.004		
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下	<0.001			<0.001			<0.001			0.002		
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下				0.010								
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.018			0.043			0.033			0.022		
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.005	0.006	0.007	0.007	0.011	0.009	0.007	0.009	<0.005	0.026	0.013	0.012
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下				0.006								
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下				7.4								
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下				<0.005								
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	8.4	7.0	6.8	7.4	8.3	8.7	9.1	8.8	8.7	8.8	8.7	8.3
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	39	42	39	43	45	51	52	56	41	46	47	40
40 蒸発残留物	mg/L	500以下				73								
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下				<0.02								
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001								
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001								
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
45 フェノール類	mg/L	0.005以下				<0.0005								
46 有機物(TOC)	mg/L	3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
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.7	7.7	7.6	7.5	7.9	7.9	8.0	7.9	7.7	7.8	7.8	7.9
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
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
50 色度	度	5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
51 濁度	度	2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

※1…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

※2…定量下限値以下は【<】

令和5年度 押水高区配水系(山崎地内給水栓)水質検査結果

水質基準項目	単位	採水月日	4月5日	5月10日	6月14日	7月12日	8月9日	9月13日	10月11日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月13日
		水質基準等												
1 一般細菌	1mL中	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	MNP/100mL	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
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	<0.0003			<0.0003			<0.0003			<0.0003		
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下				<0.00005								
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001								
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001								
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001								
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004			<0.004			<0.004			<0.004		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.30	0.24	0.19	0.20	0.16	0.20	0.30	0.30	0.29	0.29	0.24	0.24
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下				0.08								
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1			<0.1			<0.1			<0.1		
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下				<0.0002								
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		
16 1,2-ジクロロエチレン ※1	mg/L	0.04以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下				<0.001								
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001								
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001								
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下				<0.001								
21 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.05			0.05			0.07			<0.05		
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.003			0.017			0.008			0.004		
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.002			0.002			0.003			0.003		
26 臭素酸	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.008			0.025			0.017			0.013		
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002			0.013			0.006			0.003		
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.003			0.006			0.006			0.004		
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下	<0.001			<0.001			<0.001			0.002		
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.005								
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.019			0.043			0.031			0.022		
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.008	0.006	0.006	0.007	0.005	0.007	0.008	0.007	0.006	0.019	0.012	0.012
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.005								
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下				7.6								
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下				<0.005								
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	8.6	7.2	6.6	7.5	8.1	8.8	9.0	8.7	8.7	8.6	8.4	8.4
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	40	42	38	44	44	52	51	54	45	45	46	46
40 蒸発残留物	mg/L	500以下				83								
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下				<0.02								
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001								
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001								
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
45 フェノール類	mg/L	0.005以下				<0.0005								
46 有機物(TOC)	mg/L	3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
47 p H 値		5.8以上8.6以下	7.7	7.7	7.6	7.8	7.9	7.9	8.0	7.9	7.9	7.9	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
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
50 色度	度	5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
51 濁度	度	2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

※1…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

※2…定量下限値以下は【<】

令和5年度 押水森本配水系(森本地内給水栓)水質検査結果

水質基準項目	単位	採水月日	4月5日	5月10日	6月14日	7月12日	8月9日	9月13日	10月16日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月13日
		水質基準等												
1 一般細菌	1mL中	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	MNP/100mL	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
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	<0.0003			<0.0003			<0.0003			<0.0003		
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下				<0.00005								
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001								
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001								
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下				0.002								
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004			<0.004			<0.004			<0.004		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下				0.30								
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1			<0.1			<0.1			<0.1		
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下				<0.0002								
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		
16 1,2-ジクロロエチレン ※1	mg/L	0.04以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下				<0.001								
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001								
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001								
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下				<0.001								
21 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.05			<0.05			<0.05			<0.05		
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
26 臭素酸	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	<0.001			<0.001			<0.001			0.002		
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下	<0.001			<0.001			<0.001			0.002		
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.005								
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.011	0.010	0.008	0.011	0.009	0.011	0.009	0.012	0.009	0.010	0.013	0.012
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.005								
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下				18								
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下				<0.005								
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	15	14	14	14	15	15	14	14	14	15	14	14
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	73	75	76	76	74	82	77	81	69	77	77	73
40 蒸発残留物	mg/L	500以下				170								
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下				<0.02								
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001								
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001								
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
45 フェノール類	mg/L	0.005以下				<0.0005								
46 有機物(TOC)	mg/L	3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
47 pH値		5.8以上8.6以下	8.0	8.0	7.9	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2
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
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
50 色度	度	5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
51 濁度	度	2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

※1…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

※2…定量下限値以下は【<】

令和5年度 志雄第2配水系(出浜地内給水栓)水質検査結果

水質基準項目	単位	採水月日	4月5日	5月10日	6月14日	7月12日	8月9日	9月13日	10月11日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月13日
		水質基準等												
1 一般細菌	1mL中	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	MNP/100mL	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
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	<0.0003			<0.0003			<0.0003			<0.0003		
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下				<0.00005								
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001								
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001								
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001								
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004			<0.004			<0.004			<0.004		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下				0.11								
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1			<0.1			<0.1			<0.1		
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下				<0.0002								
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		
16 1,2-ジクロロエチレン ※1	mg/L	0.04以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下				<0.001								
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001								
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001								
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下				<0.001								
21 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.05			0.08			0.18			0.07		
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001			0.002			0.001			0.001		
26 臭素酸	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.002			0.004			0.001			0.003		
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下	<0.001			0.002			<0.001			0.002		
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下				0.005								
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	<0.005	0.006	0.011	0.005	0.005	0.006	0.005	0.006	<0.005	0.035	0.037	0.042
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.005								
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下				15								
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下				<0.005								
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	13	12	12	12	13	12	12	13	12	13	12	12
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	61	65	64	64	61	67	65	67	59	65	63	60
40 蒸発残留物	mg/L	500以下				130								
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下				<0.02								
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001								
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001								
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
45 フェノール類	mg/L	0.005以下				<0.0005								
46 有機物(TOC)	mg/L	3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
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.6	7.7	7.7	7.7	7.7	7.8	7.8	7.7	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
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
50 色度	度	5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
51 濁度	度	2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

※1…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

※2…定量下限値以下は【<】

令和5年度 志雄所司原・走入配水系(所司原地内給水栓)水質検査結果

水質基準項目	単位	採水月日	4月5日	5月10日	6月14日	7月12日	8月9日	9月13日	10月16日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月13日
		水質基準等												
1 一般細菌	1mL中	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	MNP/100mL	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
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	<0.0003			<0.0003			<0.0003			<0.0003		
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下				<0.00005								
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001								
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001								
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001								
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004			<0.004			<0.004			<0.004		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下				0.11								
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1			<0.1			<0.1			<0.1		
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下				<0.0002								
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		
16 1,2-ジクロロエチレン ※1	mg/L	0.04以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下				<0.001								
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001								
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001								
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下				<0.001								
21 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.05			0.07			0.19			0.07		
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.002			0.004			0.003			0.002		
26 臭素酸	mg/L	0.01以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.005			0.009			0.008			0.006		
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.001			0.002			0.002			0.001		
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下	0.002			0.003			0.003			0.003		
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.005								
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.008	<0.005	<0.005
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.005								
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下				15								
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下				<0.005								
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	13	12	12	12	13	13	13	13	13	13	12	12
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	62	62	65	65	62	67	65	67	58	64	65	59
40 蒸発残留物	mg/L	500以下				130								
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下				<0.02								
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001								
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001								
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
45 フェノール類	mg/L	0.005以下				<0.0005								
46 有機物(TOC)	mg/L	3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
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.5	7.6	7.7	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.9
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
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
50 色度	度	5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
51 濁度	度	2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

※1…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

※2…定量下限値以下は【<】