

水質検査結果表〔原水〕

王子保浄水場

井戸NO.2

[水質検査計画資料]

項目	基準値(※)	検査省略可否	令和4年度	令和5年度	令和6年度	過去3年間の 最大値	(法)過去3年間の 検査結果	
			最大値	最大値	最大値		1/5以下	1/10以下
1 一般細菌	100個/mL以下	不可			1	1		
2 大腸菌	検出されないこと	不可			不検出	不検出		
3 カドミウム	0.003mg/L以下				<0.0003	<0.0003		○
4 水銀	0.0005mg/L以下				<0.00005	<0.00005		○
5 セレン	0.01mg/L以下				<0.001	<0.001		○
6 鉛	0.01mg/L以下				<0.001	<0.001		○
7 ヒ素	0.01mg/L以下				<0.001	<0.001		○
8 六価クロム	0.05mg/L以下				<0.002	<0.002		○
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	不可			<0.004	<0.004		
10 シアン	0.01mg/L以下	不可			<0.001	<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	不可			0.49	0.49		
12 フッ素	0.8mg/L以下				<0.08	<0.08		○
13 ぼう素	1.0mg/L以下				<0.1	<0.1		○
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				<0.0002	<0.0002		○
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/L以下				<0.001	<0.001		○
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				<0.001	<0.001		○
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				<0.001	<0.001		○
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				<0.001	<0.001		○
20 ベンゼン	0.01mg/L以下				<0.001	<0.001		○
21 亜鉛	1.0mg/L以下				<0.01	<0.01		○
22 アルミニウム	0.2mg/L以下				0.02	0.02		○
23 鉄	0.3mg/L以下				0.02	0.02		○
24 銅	1.0mg/L以下				<0.005	<0.005		○
25 ナトリウム	200mg/L以下				7.7	7.7		○
26 マンガン	0.05mg/L以下				<0.005	<0.005		○
27 塩化物イオン	200mg/L以下	不可			6.9	6.9		
28 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下				38.2	38.2	○	
29 蒸発残留物	500mg/L以下				75	75	○	
30 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				<0.02	<0.02		○
31 ジエオスミン	0.00001mg/L以下				<0.000001	<0.000001		○
32 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				<0.000001	<0.000001		○
33 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				<0.005	<0.005		
34 フェノール類	0.005mg/L以下				<0.0005	<0.0005		○
35 有機物質(TOC)	3mg/L以下	不可			<0.3	<0.3		
36 PH値	5.8以上8.6以下	不可			7	7		
37 臭気	異常でないこと	不可			異常なし	異常なし		
38 色度	5度以下	不可			<0.5	<0.5		
39 濁度	2度以下	不可			0.2	0.2		

R4,R5年度は井戸停止期間中のため未実施

※原水に上記39項目の基準値はありませんが、参考として浄水の基準値を記載しています。

水質検査結果表〔原水〕

王子保浄水場

井戸NO.3

〔水質検査計画資料〕

項目	基準値(※)	検査省略可否	令和4年度	令和5年度	令和6年度	過去3年間の 最大値	(法)過去3年間の 検査結果	
			最大値	最大値	最大値		1/5以下	1/10以下
1 一般細菌	100個/mL以下	不可	0	0	1	1		
2 大腸菌	検出されないこと	不可	不検出	不検出	不検出	不検出		
3 カドミウム	0.003mg/L以下		<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		○
4 水銀	0.0005mg/L以下		<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005		○
5 セレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
6 鉛	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
7 ヒ素	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
8 六価クロム	0.05mg/L以下		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		○
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	不可	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004		
10 シアン	0.01mg/L以下	不可	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	不可	0.46	0.50	0.46	0.5		
12 フッ素	0.8mg/L以下		<0.08	<0.08	<0.08	<0.08		○
13 ぼう素	1.0mg/L以下		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		○
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		○
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		<0.005	<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	0.04mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
20 ベンゼン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
21 亜鉛	1.0mg/L以下		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		○
22 アルミニウム	0.2mg/L以下		0.03	<0.02	<0.02	0.03	○	
23 鉄	0.3mg/L以下		0.02	0.03	0.02	0.03		○
24 銅	1.0mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		○
25 ナトリウム	200mg/L以下		7.2	7.5	6.7	7.5		○
26 マンガン	0.05mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		○
27 塩化物イオン	200mg/L以下	不可	9	8.7	8.4	9		
28 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		32.5	36.2	35.0	36.2	○	
29 蒸発残留物	500mg/L以下		70	70	66	70	○	
30 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		○
31 ジエオスミン	0.00001mg/L以下		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001		○
32 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001		○
33 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
34 フェノール類	0.005mg/L以下		<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		○
35 有機物質(TOC)	3mg/L以下	不可	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3		
36 PH値	5.8以上8.6以下	不可	7.1	6.8	7	7.1		
37 臭気	異常でないこと	不可	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
38 色度	5度以下	不可	<0.5	1.4	<0.5	1.4		
39 濁度	2度以下	不可	0.3	0.4	0.2	0.4		

※原水に上記39項目の基準値はありませんが、参考として浄水の基準値を記載しています。

水質検査結果表〔原水〕

王子保浄水場

井戸NO.4

〔水質検査計画資料〕

項目	基準値(※)	検査省略可否	令和4年度	令和5年度	令和6年度	過去3年間の 最大値	(法)過去3年間の検査結果	
			最大値	最大値	最大値		1/5以下	1/10以下
1 一般細菌	100個/mL以下	不可	0	2	2	2		
2 大腸菌	検出されないこと	不可	不検出	不検出	不検出	不検出		
3 カドミウム	0.003mg/L以下		<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		○
4 水銀	0.0005mg/L以下		<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005		○
5 セレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
6 鉛	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
7 ヒ素	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
8 六価クロム	0.05mg/L以下		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		○
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	不可	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004		
10 シアン	0.01mg/L以下	不可	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	不可	0.49	0.46	0.53	0.53		
12 フッ素	0.8mg/L以下		<0.08	<0.08	<0.08	<0.08		○
13 ぼう素	1.0mg/L以下		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		○
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		○
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		<0.005	<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	0.04mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
20 ベンゼン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
21 亜鉛	1.0mg/L以下		<0.01	<0.01	0.02	<0.01		○
22 アルミニウム	0.2mg/L以下		0.05	<0.02	0.02	0.05		○
23 鉄	0.3mg/L以下		0.06	0.04	0.04	0.06	○	
24 銅	1.0mg/L以下		<0.005	<0.005	0.005	<0.005		○
25 ナトリウム	200mg/L以下		8.5	8.4	8.2	8.5		○
26 マンガン	0.05mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		○
27 塩化物イオン	200mg/L以下	不可	8.1	7.3	7.2	8.1		
28 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		40.6	42.8	42.2	42.8	○	
29 蒸発残留物	500mg/L以下		77	87	79	87	○	
30 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		○
31 ジエオスミン	0.00001mg/L以下		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001		○
32 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001		○
33 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
34 フェノール類	0.005mg/L以下		<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		○
35 有機物質(TOC)	3mg/L以下	不可	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3		
36 PH値	5.8以上8.6以下	不可	6.5	6.5	6.7	6.7		
37 臭気	異常でないこと	不可	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
38 色度	5度以下	不可	1.9	1.0	0.6	1.9		
39 濁度	2度以下	不可	0.6	0.4	0.2	0.6		

※原水に上記39項目の基準値はありませんが、参考として浄水の基準値を記載しています。

水質検査結果表〔原水〕

王子保浄水場

井戸NO.6

[水質検査計画資料]

項 目	基 準 値 (※)	検 査 略 可 否	令和4年度	令和5年度	令和6年度	過去3年間の 最大 値	(法)過去3年間の検査結果	
			最大 値	最大 値	最大 値		1/5以下	1/10以下
1 一般細菌	100個/mL以下	不可	1	10	0	10		
2 大腸菌	検出されないこと	不可	不検出	陽性	不検出	陽性		
3 カドミウム	0.003mg/L以下		<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		○
4 水銀	0.0005mg/L以下		<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005		○
5 セレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
6 鉛	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
7 ヒ素	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
8 六価クロム	0.05mg/L以下		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		○
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	不可	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004		
10 シアン	0.01mg/L以下	不可	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	不可	0.41	0.47	0.47	0.47		
12 フッ素	0.8mg/L以下		<0.08	<0.08	<0.08	<0.08		○
13 ぼう素	1.0mg/L以下		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		○
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		○
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		<0.005	<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	0.04mg/L以下		<0.001	<0.004	<0.001	<0.004		○
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下		<0.001	<0.002	<0.001	<0.002		○
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.0005	<0.001	<0.001		○
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
20 ベンゼン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
21 亜鉛	1.0mg/L以下		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		○
22 アルミニウム	0.2mg/L以下		<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		○
23 鉄	0.3mg/L以下		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		○
24 銅	1.0mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		○
25 ナトリウム	200mg/L以下		7.7	7.7	7.3	7.7		○
26 マンガン	0.05mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		○
27 塩化物イオン	200mg/L以下	不可	8.1	7.5	7.2	8.1		
28 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		38.5	40.6	38.2	40.6	○	
29 蒸発残留物	500mg/L以下		68	79	78	79	○	
30 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		○
31 ジエオスミン	0.00001mg/L以下		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001		○
32 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001		○
33 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
34 フェノール類	0.005mg/L以下		<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		○
35 有機物質(TOC)	3mg/L以下	不可	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3		
36 PH値	5.8以上8.6以下	不可	6.8	6.9	6.6	6.9		
37 臭気	異常でないこと	不可	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
38 色度	5度以下	不可	0.8	0.5	<0.5	0.8		
39 濁度	2度以下	不可	<0.2	0.2	<0.2	0.2		

※原水に上記39項目の基準値はありませんが、参考として浄水の基準値を記載しています。

水質検査結果表[原水]

向新保送水場

[水質検査計画資料]

項目	基準値(※)	検査省略可否	令和4年度	令和5年度	令和6年度	過去3年間の 最大値	(法)過去3年間の検査結果	
			最大値	最大値	最大値		1/5以下	1/10以下
1 一般細菌	100個/mL以下	不可	0	1	0	1		
2 大腸菌	検出されないこと	不可	不検出	不検出	不検出	不検出		
3 カドミウム	0.003mg/L以下		<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		○
4 水銀	0.0005mg/L以下		<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005		○
5 セレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
6 鉛	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
7 ヒ素	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
8 六価クロム	0.05mg/L以下		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		○
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	不可	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004		
10 シアン	0.01mg/L以下	不可	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	不可	0.37	0.52	0.37	0.52		
12 フッ素	0.8mg/L以下		<0.08	<0.08	<0.08	<0.08		○
13 ぼう素	1.0mg/L以下		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		○
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		○
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		<0.005	<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	0.04mg/L以下		<0.001	<0.004	<0.001	<0.004		○
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下		<0.001	<0.002	<0.001	<0.002		○
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.0005	<0.001	<0.001		○
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
20 ベンゼン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
21 亜鉛	1.0mg/L以下		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		○
22 アルミニウム	0.2mg/L以下		0.03	0.04	0.05	0.05		
23 鉄	0.3mg/L以下		0.02	0.02	0.03	0.03		○
24 銅	1.0mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		○
25 ナトリウム	200mg/L以下		7.9	6.6	6.9	7.9		○
26 マンガン	0.05mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		○
27 塩化物イオン	200mg/L以下	不可	8.9	14.8	7.6	14.8		
28 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		30.1	25.2	26.0	30.1	○	
29 蒸発残留物	500mg/L以下		70	42	70	70	○	
30 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		○
31 ジエオスミン	0.00001mg/L以下		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001		○
32 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001		○
33 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
34 フェノール類	0.005mg/L以下		<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		○
35 有機物質(TOC)	3mg/L以下	不可	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3		
36 PH値	5.8以上8.6以下	不可	6.9	7.2	7.2	7.2		
37 臭気	異常でないこと	不可	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
38 色度	5度以下	不可	1.3	1.3	1	1.3		
39 濁度	2度以下	不可	<0.2	0.3	0.3	0.3		

※原水に上記39項目の基準値はありませんが、参考として浄水の基準値を記載しています。

水質検査結果表〔原水〕

白山浄水場

[水質検査計画資料]

項目	基準値(※)	検査省略可否	令和4年度	令和5年度	令和6年度	過去3年間の 最大値	(法)過去3年間の検査結果	
			最大値	最大値	最大値		1/5以下	1/10以下
1 一般細菌	100個/mL以下	不可	0	0	0	0		
2 大腸菌	検出されないこと	不可	不検出	不検出	不検出	不検出		
3 カドミウム	0.003mg/L以下		<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		○
4 水銀	0.0005mg/L以下		<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005		○
5 セレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
6 鉛	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
7 ヒ素	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
8 六価クロム	0.05mg/L以下		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		○
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	不可	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004		
10 シアン	0.01mg/L以下	不可	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	不可	0.51	0.39	0.50	0.51		
12 フッ素	0.8mg/L以下		<0.08	<0.08	<0.08	<0.08		○
13 ぼう素	1.0mg/L以下		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		○
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		○
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		<0.005	<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	0.04mg/L以下		<0.001	<0.004	<0.001	<0.004		○
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下		<0.001	<0.002	<0.001	<0.002		○
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.0005	<0.001	<0.001		○
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
20 ベンゼン	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		○
21 亜鉛	1.0mg/L以下		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		○
22 アルミニウム	0.2mg/L以下		<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		○
23 鉄	0.3mg/L以下		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		○
24 銅	1.0mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		○
25 ナトリウム	200mg/L以下		11	11	11	11		○
26 マンガン	0.05mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		○
27 塩化物イオン	200mg/L以下	不可	14.7	7.7	14.8	14.8		
28 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		55.7	55.5	56.5	56.5	○	
29 蒸発残留物	500mg/L以下		117	96	114	117		
30 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		○
31 ジエオスミン	0.00001mg/L以下		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001		○
32 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001		○
33 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
34 フェノール類	0.005mg/L以下		<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		○
35 有機物質(TOC)	3mg/L以下	不可	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3		
36 PH値	5.8以上8.6以下	不可	6.8	7.1	7.1	7.1		
37 臭気	異常でないこと	不可	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
38 色度	5度以下	不可	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5		
39 濁度	2度以下	不可	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2		

※原水に上記39項目の基準値はありませんが、参考として浄水の基準値を記載しています。

水質検査結果表[浄水]

池ノ上配水池系

[水質検査計画資料]

検査回数の緩和もしくは省略可項目

項目	基準値	検査緩和	令和4年度		令和5年度		令和6年度		過去3年間の 最大値	(法)過去3年間の検査結果	
			回数	最大値	回数	最大値	回数	最大値		1/5以下	1/10以下
1 一般細菌	100個/mL \geq	不可	12	0	12	0	12	0	0		
2 大腸菌	検出されないこと	不可	12	不検出	12	不検出	12	不検出	不検出		
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L \geq		4	<0.0003	4	<0.0003	4	<0.0003	<0.0003		○
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L \geq		1	<0.00005	1	<0.00005	1	<0.00005	<0.00005		○
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
8 六価クロム化合物	0.05mg/L \geq		1	<0.002	1	<0.002	1	<0.002	<0.002		○
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L \geq		4	<0.004	4	<0.004	4	<0.004	<0.004		○
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L \geq	不可	4	<0.001	4	<0.001	4	<0.001	<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L \geq		4	0.36	4	0.48	4	0.47	0.48		○
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L \geq		1	<0.08	1	<0.08	1	<0.08	<0.08		○
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L \geq		1	<0.1	1	<0.1	1	<0.1	<0.1		○
14 四塩化炭素	0.002mg/L \geq		1	<0.0002	1	<0.0002	1	<0.0002	<0.0002		○
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<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	0.04mg/L \geq		4	<0.001	4	<0.001	4	<0.001	<0.001		○
17 ジクロロメタン	0.02mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
20 ベンゼン	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
21 塩素酸	0.6mg/L \geq	不可	4	0.07	4	0.08	4	0.07	0.08		
22 クロロ酢酸	0.02mg/L \geq	不可	4	<0.002	4	<0.002	4	<0.002	<0.002		
23 クロロホルム	0.06mg/L \geq	不可	4	0.003	4	0.009	4	0.013	0.013		
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L \geq	不可	4	<0.003	4	<0.003	4	<0.003	<0.003		
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L \geq	不可	4	0.002	4	0.003	4	0.003	0.003		
26 臭素酸	0.01mg/L \geq	不可	4	<0.001	4	<0.001	4	<0.001	<0.001		
27 総トリハロメタン	0.1mg/L \geq	不可	4	0.008	4	0.016	4	0.017	0.017		
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L \geq	不可	4	<0.003	4	0.007	4	0.008	0.008		
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L \geq	不可	4	0.003	4	0.006	4	0.006	0.006		
30 ブロモホルム	0.09mg/L \geq	不可	4	<0.001	4	<0.001	4	<0.001	<0.001		
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L \geq	不可	4	<0.008	4	<0.008	4	<0.008	<0.008		
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L \geq		1	<0.01	1	<0.01	1	<0.01	<0.01		○
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L \geq		4	<0.02	4	<0.02	4	0.02	0.02		○
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L \geq		1	<0.01	1	<0.01	1	<0.01	<0.01		○
35 銅及びその化合物	1.0mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	0.009	0.009		○
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L \geq		1	7.8	1	7.6	1	7.1	7.8		○
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<0.005	<0.005		○
38 塩化物イオン	200mg/L \geq	不可	12	10.4	12	11.4	12	13.6	13.6		
39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L \geq		4	28.7	4	33.5	4	31.8	33.5	○	
40 蒸発残留物	500mg/L \geq		4	64	4	65	4	60	65	○	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L \geq		1	<0.02	1	<0.02	1	<0.02	<0.02		○
42 ジエオスミン	0.00001mg/L \geq		1	<0.000001	1	<0.000001	1	<0.000001	<0.000001		○
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L \geq		1	<0.000001	1	<0.000001	1	<0.000001	<0.000001		○
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<0.005	<0.005		○
45 フェノール類	0.005mg/L \geq		4	<0.0005	4	<0.0005	4	<0.0005	<0.0005		○
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L \geq	不可	12	<0.3	12	0.4	12	0.4	0.4		
47 PH値	5.8 \leq ・8.0 \geq	不可	12	7.2	12	7.5	12	7.3	7.5		
48 味	異常でないこと	不可	12	異常なし	12	異常なし	12	異常なし	異常なし		
49 臭気	異常でないこと	不可	12	異常なし	12	異常なし	12	異常なし	異常なし		
50 色度	5度 \geq	不可	12	<0.5	12	<0.5	12	<0.5	0.6		
51 濁度	2度 \geq	不可	12	<0.2	12	<0.2	12	<0.2	<0.2		

水質検査結果表[浄水]

西谷配水池系

[水質検査計画資料]

検査回数の緩和もしくは省略可項目

項目	基準値	検査省略	令和4年度		令和5年度		令和6年度		過去3年間の 最大値	(法)過去3年間の検査結果	
			回数	最大値	回数	最大値	回数	最大値		1/5以下	1/10以下
1 一般細菌	100個/mL \geq	不可	12	0	12	2	12	2	2		
2 大腸菌	検出されないこと	不可	12	不検出	12	不検出	12	不検出	不検出		
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L \geq		4	<0.0003	4	<0.0003	4	<0.0003	<0.0003		○
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L \geq		1	<0.00005	1	<0.00005	1	<0.00005	<0.00005		○
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
8 六価クロム化合物	0.05mg/L \geq		1	<0.002	1	<0.002	1	<0.002	<0.002		○
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L \geq		4	<0.004	4	<0.004	4	<0.004	<0.004		○
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L \geq	不可	4	<0.001	4	<0.001	4	<0.001	<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L \geq		4	0.44	4	0.47	4	0.93	0.93		○
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L \geq		1	<0.08	1	<0.08	1	<0.08	<0.08		○
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L \geq		1	<0.1	1	<0.1	1	<0.1	<0.1		○
14 四塩化炭素	0.002mg/L \geq		1	<0.0002	1	<0.0002	1	<0.0002	<0.0002		○
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<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	0.04mg/L \geq		4	<0.001	4	<0.004	4	<0.001	<0.004		○
17 ジクロロメタン	0.02mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
20 ベンゼン	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
21 塩素酸	0.6mg/L \geq	不可	4	<0.06	4	0.08	4	0.1	0.1		
22 クロロ酢酸	0.02mg/L \geq	不可	4	<0.002	4	<0.002	4	<0.002	<0.002		
23 クロロホルム	0.06mg/L \geq	不可	4	0.002	4	0.009	4	0.015	0.015		
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L \geq	不可	4	<0.003	4	<0.003	4	<0.003	<0.003		
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L \geq	不可	4	0.002	4	0.002	4	0.003	0.003		
26 臭素酸	0.01mg/L \geq	不可	4	<0.001	4	<0.001	4	<0.001	<0.001		
27 総トリハロメタン	0.1mg/L \geq	不可	4	0.006	4	0.014	4	0.023	0.023		
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L \geq	不可	4	<0.003	4	0.007	4	0.007	0.007		
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L \geq	不可	4	0.002	4	0.005	4	0.006	0.006		
30 ブロモホルム	0.09mg/L \geq	不可	4	<0.001	4	<0.001	4	<0.001	<0.001		
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L \geq	不可	4	<0.008	4	<0.008	4	<0.008	<0.008		
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L \geq		1	<0.01	1	<0.01	1	<0.01	<0.01		○
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L \geq		4	<0.02	4	<0.02	4	0.02	<0.02		○
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L \geq		1	0.03	1	0.05	1	0.003	0.05	○	
35 銅及びその化合物	1.0mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<0.005	<0.005		○
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L \geq		1	7.2	1	6.2	1	6.7	7.2		○
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<0.005	<0.005		○
38 塩化物イオン	200mg/L \geq	不可	12	10.8	12	11.5	12	13.9	13.9		
39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L \geq		4	28.8	4	30.7	4	28.6	30.7	○	
40 蒸発残留物	500mg/L \geq		4	76	4	68	4	66	76	○	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L \geq		1	<0.02	1	<0.02	1	<0.02	<0.02		○
42 ジエオスミン	0.00001mg/L \geq		1	<0.000001	1	<0.000001	1	<0.000001	<0.000001		○
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L \geq		1	<0.000001	1	<0.000001	1	<0.000001	<0.000001		○
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<0.005	<0.005		
45 フェノール類	0.005mg/L \geq		4	<0.0005	4	<0.0005	4	<0.0005	<0.0005		○
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L \geq	不可	12	<0.3	12	0.4	12	0.5	0.5		
47 PH値	5.8 \leq ・8.0 \geq	不可	12	7.2	12	7.4	12	7.4	7.4		
48 味	異常でないこと	不可	12	異常なし	12	異常なし	12	異常なし	異常なし		
49 臭気	異常でないこと	不可	12	異常なし	12	異常なし	12	異常なし	異常なし		
50 色度	5度 \geq	不可	12	1.1	12	3.8	12	4.8	4.8		
51 濁度	2度 \geq	不可	12	<0.2	12	<0.2	12	<0.2	0.2		

水質検査結果表[浄水]

不老配水池系

[水質検査計画資料]

検査回数の緩和もしくは省略可項目

項目	基準値	検査省略	令和4年度		令和5年度		令和6年度		過去3年間の最大値	(法)過去3年間の検査結果	
			回数	最大値	回数	最大値	回数	最大値		1/5以下	1/10以下
1 一般細菌	100個/mL \geq	不可	12	0	12	0	12	0	0		
2 大腸菌	検出されないこと	不可	12	不検出	12	不検出	12	不検出	不検出		
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L \geq		4	<0.0003	4	<0.0003	4	<0.0003	<0.0003		○
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L \geq		1	<0.00005	1	<0.00005	1	<0.00005	<0.00005		○
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
8 六価クロム化合物	0.05mg/L \geq		1	<0.002	1	<0.002	1	<0.002	<0.002		○
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L \geq		4	<0.004	4	<0.004	4	<0.004	<0.004		○
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L \geq	不可	4	<0.001	4	<0.001	4	<0.001	<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L \geq		4	0.31	4	0.49	4	0.93	0.93		○
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L \geq		1	<0.08	1	<0.08	1	<0.08	<0.08		○
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L \geq		1	<0.1	1	<0.1	1	<0.1	<0.1		○
14 四塩化炭素	0.002mg/L \geq		1	<0.0002	1	<0.0002	1	<0.0002	<0.0002		○
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<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	0.04mg/L \geq		4	<0.001	4	<0.004	4	<0.001	<0.004		○
17 ジクロロメタン	0.02mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
20 ベンゼン	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
21 塩素酸	0.6mg/L \geq	不可	4	<0.06	4	0.1	4	0.16	0.16		
22 クロロ酢酸	0.02mg/L \geq	不可	4	<0.002	4	<0.002	4	<0.002	<0.002		
23 クロロホルム	0.06mg/L \geq	不可	4	0.009	4	0.008	4	0.014	0.014		
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L \geq	不可	4	<0.003	4	<0.003	4	<0.003	<0.003		
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L \geq	不可	4	0.001	4	0.003	4	0.003	0.003		
26 臭素酸	0.01mg/L \geq	不可	4	<0.001	4	<0.001	4	<0.001	<0.001		
27 総トリハロメタン	0.1mg/L \geq	不可	4	0.015	4	0.016	4	0.024	0.024		
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L \geq	不可	4	0.006	4	0.006	4	0.006	0.006		
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L \geq	不可	4	0.005	4	0.005	4	0.007	0.007		
30 ブロモホルム	0.09mg/L \geq	不可	4	<0.001	4	<0.001	4	<0.001	<0.001		
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L \geq	不可	4	<0.008	4	<0.008	4	<0.008	<0.008		
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L \geq		1	<0.01	1	<0.01	1	<0.01	<0.01		○
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L \geq		4	<0.02	4	<0.02	4	<0.02	<0.02		○
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L \geq		1	<0.01	1	<0.01	1	<0.01	<0.01		○
35 銅及びその化合物	1.0mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<0.005	<0.005		○
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L \geq		1	6.8	1	6.5	1	6.1	6.8		○
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<0.005	<0.005		○
38 塩化物イオン	200mg/L \geq	不可	12	7.7	12	11.9	12	11.5	11.9		
39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L \geq		4	25.5	4	31.1	4	28.0	31.1	○	
40 蒸発残留物	500mg/L \geq		4	65	4	58	4	64	65	○	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L \geq		1	<0.02	1	<0.02	1	<0.02	<0.02		○
42 ジエオスミン	0.00001mg/L \geq		1	<0.000001	1	<0.000001	1	<0.000001	<0.000001		○
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L \geq		1	<0.000001	1	<0.000001	1	<0.000001	<0.000001		○
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<0.005	<0.005		
45 フェノール類	0.005mg/L \geq		4	<0.0005	4	<0.0005	4	<0.0005	<0.0005		○
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L \geq	不可	12	0.4	12	0.4	12	0.4	0.4		
47 PH値	5.8 \leq -8.6 \geq	不可	12	7.1	12	7.4	12	7.5	7.5		
48 味	異常でないこと	不可	12	異常なし	12	異常なし	12	異常なし	異常なし		
49 臭気	異常でないこと	不可	12	異常なし	12	異常なし	12	異常なし	異常なし		
50 色度	5度 \geq	不可	12	<0.5	12	1.3	12	<0.5	1.3		
51 濁度	2度 \geq	不可	12	<0.2	12	<0.2	12	<0.2	<0.2		

水質検査結果表[浄水]

白山浄水場系

[水質検査計画資料]

検査回数の緩和もしくは省略可項目

項目	基準値	検査省略	令和4年度		令和5年度		令和6年度		過去3年間の 最大値	(法)過去3年間の検査結果	
			回数	最大値	回数	最大値	回数	最大値		1/5以下	1/10以下
1 一般細菌	100個/mL \geq	不可	12	0	12	1	12	10	10		
2 大腸菌	検出されないこと	不可	12	不検出	12	不検出	12	不検出	不検出		
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L \geq		4	<0.0003	4	<0.0003	4	<0.0003	<0.0003		○
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L \geq		1	<0.00005	1	<0.00005	1	<0.00005	<0.00005		○
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
8 六価クロム化合物	0.05mg/L \geq		1	<0.002	1	<0.002	1	<0.002	<0.002		○
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L \geq		4	<0.004	4	<0.004	4	<0.004	<0.004		○
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L \geq	不可	4	<0.001	4	<0.001	4	<0.001	<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L \geq		4	0.50	4	0.52	4	0.64	0.64		○
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L \geq		1	<0.08	1	<0.08	1	<0.08	<0.08		○
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L \geq		1	<0.1	1	<0.1	1	<0.1	<0.1		○
14 四塩化炭素	0.002mg/L \geq		1	<0.0002	1	<0.0002	1	<0.0002	<0.0002		○
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<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	0.04mg/L \geq		4	<0.001	4	<0.004	4	<0.001	<0.004		○
17 ジクロロメタン	0.02mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
20 ベンゼン	0.01mg/L \geq		1	<0.001	1	<0.001	1	<0.001	<0.001		○
21 塩素酸	0.6mg/L \geq	不可	4	<0.06	4	<0.06	4	<0.06	<0.06		
22 クロロ酢酸	0.02mg/L \geq	不可	4	<0.002	4	<0.002	4	<0.002	<0.002		
23 クロロホルム	0.06mg/L \geq	不可	4	<0.001	4	<0.001	4	<0.001	0.001		
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L \geq	不可	4	<0.003	4	<0.003	4	<0.003	<0.003		
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L \geq	不可	4	0.001	4	0.004	4	0.008	0.008		
26 臭素酸	0.01mg/L \geq	不可	4	<0.001	4	<0.001	4	<0.001	<0.001		
27 総トリハロメタン	0.1mg/L \geq	不可	4	0.004	4	0.01	4	0.017	0.017		
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L \geq	不可	4	<0.003	4	<0.003	4	<0.003	<0.003		
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L \geq	不可	4	<0.001	4	0.001	4	0.003	0.003		
30 ブロモホルム	0.09mg/L \geq	不可	4	0.003	4	0.005	4	0.006	0.006		
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L \geq	不可	4	<0.008	4	<0.008	4	<0.008	<0.008		
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L \geq		1	<0.01	1	<0.01	1	<0.01	<0.01		○
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L \geq		4	<0.02	4	<0.02	4	0.02	0.02		○
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L \geq		1	<0.01	1	<0.01	1	0.01	0.01		○
35 銅及びその化合物	1.0mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<0.005	<0.005		○
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L \geq		1	11	1	9.3	1	10	11		○
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<0.005	<0.005		○
38 塩化物イオン	200mg/L \geq	不可	12	14.7	12	15.1	12	15.1	15.1		
39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L \geq		4	54.7	4	55.8	4	56.7	56.7	○	
40 蒸発残留物	500mg/L \geq		4	116	4	109	4	113	116		
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L \geq		1	<0.02	1	<0.02	1	<0.02	<0.02		○
42 ジエオスミン	0.00001mg/L \geq		1	<0.000001	1	<0.000001	1	<0.000001	<0.000001		○
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L \geq		1	<0.000001	1	<0.000001	1	<0.000001	<0.000001		○
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L \geq		1	<0.005	1	<0.005	1	<0.005	<0.005		
45 フェノール類	0.005mg/L \geq		4	<0.0005	4	<0.0005	4	<0.0005	<0.0005		○
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L \geq	不可	12	<0.3	12	<0.3	12	0.3	0.3		
47 PH値	5.8 \leq -8.6 \geq	不可	12	7.2	12	7.6	12	7.4	7.6		
48 味	異常でないこと	不可	12	異常なし	12	異常なし	12	異常なし	異常なし		
49 臭気	異常でないこと	不可	12	異常なし	12	異常なし	12	異常なし	異常なし		
50 色度	5度 \geq	不可	12	<0.5	12	0.7	12	<0.5	0.7		
51 濁度	2度 \geq	不可	12	<0.2	12	0.2	12	0.2	0.2		