

令和4年度水質検査結果一覧表

三倉簡易水道

検査実施年月日	令和4年4月5日	令和4年5月10日	令和4年6月7日	令和4年7月5日	令和4年8月2日	令和4年9月6日	令和4年10月4日	令和4年11月8日	令和4年12月6日	令和5年1月10日	令和5年2月7日	令和5年3月7日		
	2022年4月5日	2022年5月10日	2022年6月7日	2022年7月5日	2022年8月2日	2022年9月6日	2022年10月4日	2022年11月8日	2022年12月6日	2023年1月10日	2023年2月7日	2023年3月7日		
種別	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水		
気温	9.0℃	21.0℃	17.0℃	23.0℃	24.0℃	28.0℃	21.0℃	10.0℃	13.0℃	5.0℃	13.0℃	6.0℃		
水温	10.0℃	17.5℃	18.0℃	23.0℃	25.0℃	25.0℃	21.0℃	11.0℃	9.0℃	5.0℃	8.0℃	10.0℃		
残留塩素	0.20mg/L	0.20mg/L	0.15mg/L	0.10mg/L	0.40mg/L	0.25mg/L	0.50mg/L	0.30mg/L	0.35mg/L	0.20mg/L	0.35mg/L	0.30mg/L		
番号	検査項目	基準値	検査結果				検査結果							
1	一般細菌	100CFU/mL以下	1 CFU/mL	0 CFU/mL	1 CFU/mL	1 CFU/mL	1 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL		
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	検出しない	検出しない		
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.00015 mg/L未満							
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005 mg/L未満							
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.0005 mg/L未満							
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.0005 mg/L未満							
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.0005 mg/L未満							
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002 mg/L未満							
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下					0.004 mg/L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 mg/L未満				0.001 mg/L未満		0.001 mg/L未満		0.001 mg/L未満			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					0.3 mg/L							
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.05 mg/L未満							
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02 mg/L							
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002 mg/L未満							
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.003 mg/L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					0.0004 mg/L未満							
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.0002 mg/L未満							
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.0002 mg/L未満							
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.0002 mg/L未満							
20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.0002 mg/L未満							
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06 mg/L未満				0.06 mg/L未満		0.06 mg/L未満		0.06 mg/L未満			
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L未満				0.002 mg/L未満		0.002 mg/L未満		0.002 mg/L未満			
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.0074 mg/L				0.0120 mg/L		0.0047 mg/L		0.0028 mg/L			
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004 mg/L				0.003 mg/L		0.004 mg/L		0.002 mg/L			
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.0002 mg/L未満				0.0003 mg/L		0.0003 mg/L		0.0002 mg/L未満			
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L未満				0.001 mg/L未満		0.001 mg/L未満		0.001 mg/L未満			
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.01 mg/L未満				0.01 mg/L		0.01 mg/L未満		0.01 mg/L未満			
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005 mg/L				0.007 mg/L		0.003 mg/L		0.002 mg/L			
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.0013 mg/L				0.0024 mg/L		0.0014 mg/L		0.0007 mg/L			
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.0002 mg/L未満				0.0002 mg/L未満		0.0002 mg/L未満		0.0002 mg/L未満			
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.004 mg/L未満				0.004 mg/L未満		0.004 mg/L未満		0.004 mg/L未満			
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.017 mg/L							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.099 mg/L				0.120 mg/L		0.048 mg/L		0.023 mg/L			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02 mg/L				0.03 mg/L		0.02 mg/L		0.02 mg/L未満			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.002 mg/L未満							
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					6.0 mg/L							
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.001 mg/L							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	3.3 mg/L	3.7 mg/L	3.5 mg/L	3.7 mg/L	3.4 mg/L	3.1 mg/L	5.3 mg/L	3.7 mg/L	3.5 mg/L	3.7 mg/L	3.7 mg/L	4.0 mg/L
39	カシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						22 mg/L						
40	蒸発残留物	500mg/L以下						60 mg/L						
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 mg/L未満						
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L未満						
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L未満						
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 mg/L未満						
45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 mg/L未満						
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	1.1 mg/L	0.5 mg/L	0.9 mg/L	0.6 mg/L	0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.5 mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.1	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4
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	5度以下	2.5 度	0.9 度	2.5 度	1.2 度	1.0 度	1.3 度	0.5 度未満	0.5 度未満	0.8 度	0.5 度未満	0.5 度未満	0.6 度
51	濁度	2度以下	0.3 度	0.2 度	0.3 度	0.1 度	0.2 度	0.3 度	0.1 度未満	0.1 度未満	0.2 度	0.1 度未満	0.1 度未満	0.1 度未満

令和4年度水質検査結果一覧表

大久保簡易水道

検査実施年月日	令和4年4月5日	令和4年5月10日	令和4年6月7日	令和4年7月5日	令和4年8月2日	令和4年9月6日	令和4年10月4日	令和4年11月8日	令和4年12月6日	令和5年1月10日	令和5年2月7日	令和5年3月7日		
	2022年4月5日	2022年5月10日	2022年6月7日	2022年7月5日	2022年8月2日	2022年9月6日	2022年10月4日	2022年11月8日	2022年12月6日	2023年1月10日	2023年2月7日	2023年3月7日		
種別	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水		
気温	11.0℃	21.0℃	19.0℃	24.0℃	27.0℃	25.0℃	22.0℃	15.0℃	10.0℃	8.0℃	11.0℃	9.0℃		
水温	13.0℃	19.0℃	20.0℃	23.0℃	27.0℃	22.0℃	22.0℃	16.0℃	12.0℃	9.0℃	9.0℃	10.0℃		
残留塩素	0.10mg/L	0.10mg/L	0.15mg/L	0.20mg/L	0.20mg/L	0.20mg/L	0.30mg/L	0.30mg/L	0.25mg/L	0.30mg/L	0.40mg/L	0.30mg/L		
番号	検査項目	基準値	検査結果				検査結果							
1	一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	1 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	
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	検出しない	検出しない		
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.00015 mg/L未満						
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L未満						
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L未満						
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L未満						
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L未満						
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002 mg/L未満						
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L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 mg/L未満					0.001 mg/L未満		0.001 mg/L未満		0.001 mg/L未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.2 mg/L						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05 mg/L未満						
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01 mg/L未満						
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L未満						
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.003 mg/L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						0.0004 mg/L未満						
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.0002 mg/L未満						
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0002 mg/L未満						
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0002 mg/L未満						
20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.0002 mg/L未満						
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06 mg/L未満					0.06 mg/L未満		0.06 mg/L未満		0.06 mg/L未満		
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L未満					0.002 mg/L未満		0.002 mg/L未満		0.002 mg/L未満		
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.0004 mg/L					0.0003 mg/L		0.0005 mg/L		0.0007 mg/L		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002 mg/L未満					0.002 mg/L未満		0.002 mg/L未満		0.002 mg/L未満		
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.0006 mg/L					0.0006 mg/L		0.0006 mg/L		0.0005 mg/L		
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L未満					0.001 mg/L未満		0.001 mg/L未満		0.001 mg/L未満		
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.01 mg/L未満					0.01 mg/L未満		0.01 mg/L未満		0.01 mg/L未満		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002 mg/L未満					0.002 mg/L未満		0.002 mg/L未満		0.002 mg/L未満		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.0006 mg/L					0.0005 mg/L		0.0006 mg/L		0.0007 mg/L		
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.0002 mg/L未満					0.0002 mg/L未満		0.0002 mg/L未満		0.0002 mg/L未満		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.004 mg/L未満					0.004 mg/L未満		0.004 mg/L未満		0.004 mg/L未満		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.009 mg/L						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.008 mg/L						
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.02 mg/L未満						
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.004 mg/L						
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						4.3 mg/L						
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.001 mg/L未満						
38	塩化物イオン	200mg/L以下	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.9 mg/L	2.9 mg/L	2.7 mg/L	2.6 mg/L	2.7 mg/L	3.0 mg/L	2.7 mg/L	2.9 mg/L	2.8 mg/L	3.0 mg/L
39	カシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						13 mg/L						
40	蒸発残留物	500mg/L以下						47 mg/L						
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 mg/L未満						
42	ジュオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L未満						
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L未満						
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 mg/L未満						
45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 mg/L未満						
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.2	7.3	7.4	7.3	7.4	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	
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	
50	色度	5度以下	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	
51	濁度	2度以下	0.1 度	0.1 度未満	0.1 度未満	0.1 度未満	0.1 度未満	0.1 度未満	0.2 度	0.2 度	0.2 度	0.1 度未満	0.1 度	0.1 度未満

令和4年度水質検査結果一覧表

大河内簡易水道

検査実施年月日		令和4年4月15日	令和4年5月10日	令和4年6月7日	令和4年7月21日	令和4年8月3日	令和4年9月6日	令和4年10月4日	令和4年11月8日	令和4年12月6日	令和5年1月10日	令和5年2月7日	令和5年3月7日
種別		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
気温		18.0℃	12.0℃	12.0℃	24.0℃	24.0℃	20.0℃	15.0℃	11.0℃	3.0℃	3.0℃	3.0℃	2.0℃
水温		13.0℃	13.5℃	15.0℃	22.0℃	21.0℃	24.0℃	19.0℃	15.0℃	10.0℃	7.0℃	5.0℃	7.0℃
残留塩素		0.10mg/L	0.15mg/L	0.15mg/L	0.10mg/L	0.15mg/L	0.15mg/L	0.15mg/L	0.15mg/L	0.15mg/L	0.15mg/L	0.15mg/L	0.15mg/L
番号	検査項目	基準値	検査結果				検査結果						
1	一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	1 CFU/mL	0 CFU/mL	1 CFU/mL	0 CFU/mL	1 CFU/mL	0 CFU/mL
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	検出しない	検出しない	検出しない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.00015 mg/L未満			0.00015 mg/L未満			0.00015 mg/L未満		0.00015 mg/L未満		
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005 mg/L未満			0.00005 mg/L未満			0.00005 mg/L未満		0.00005 mg/L未満		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.0005 mg/L未満			0.0005 mg/L未満			0.0005 mg/L		0.0005 mg/L未満		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.0007 mg/L			0.0007 mg/L			0.0007 mg/L		0.0005 mg/L未満		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.0005 mg/L未満			0.0005 mg/L未満			0.0005 mg/L未満		0.0005 mg/L未満		
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002 mg/L未満			0.002 mg/L未満			0.002 mg/L未満		0.002 mg/L未満		
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004 mg/L未満			0.004 mg/L未満			0.004 mg/L未満		0.004 mg/L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 mg/L未満			0.001 mg/L未満			0.001 mg/L未満		0.001 mg/L未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1 mg/L未満			0.1 mg/L			0.1 mg/L		0.1 mg/L未満		
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05 mg/L未満			0.05 mg/L未満			0.05 mg/L未満		0.05 mg/L未満		
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 mg/L			0.01 mg/L未満			0.01 mg/L		0.01 mg/L		
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満		0.0002 mg/L未満		
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.003 mg/L未満			0.003 mg/L未満			0.003 mg/L未満		0.003 mg/L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	0.0004 mg/L未満			0.0004 mg/L未満			0.0004 mg/L未満		0.0004 mg/L未満		
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満		0.0002 mg/L未満		
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満		0.0002 mg/L未満		
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満		0.0002 mg/L未満		
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満		0.0002 mg/L未満		
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06 mg/L未満			0.06 mg/L未満			0.06 mg/L未満		0.06 mg/L未満		
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L未満			0.002 mg/L未満			0.002 mg/L未満		0.002 mg/L未満		
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満		0.0002 mg/L未満		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002 mg/L未満			0.002 mg/L未満			0.002 mg/L未満		0.002 mg/L未満		
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.0004 mg/L			0.0003 mg/L			0.0003 mg/L未満		0.0003 mg/L未満		
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L未満			0.001 mg/L未満			0.001 mg/L未満		0.001 mg/L未満		
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.01 mg/L未満			0.01 mg/L未満			0.01 mg/L未満		0.01 mg/L未満		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002 mg/L未満			0.002 mg/L未満			0.002 mg/L未満		0.002 mg/L未満		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満		0.0002 mg/L未満		
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.0002 mg/L			0.0002 mg/L未満			0.0002 mg/L未満		0.0002 mg/L未満		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.004 mg/L未満			0.004 mg/L未満			0.004 mg/L未満		0.004 mg/L未満		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.010 mg/L			0.007 mg/L			0.006 mg/L		0.004 mg/L		
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.005 mg/L未満			0.010 mg/L			0.005 mg/L未満		0.005 mg/L未満		
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.06 mg/L			0.02 mg/L未満			0.02 mg/L未満		0.02 mg/L未満		
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.017 mg/L			0.015 mg/L			0.012 mg/L		0.010 mg/L		
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.7 mg/L			4.7 mg/L			5.7 mg/L		5.0 mg/L		
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001 mg/L未満			0.001 mg/L未満			0.001 mg/L未満		0.001 mg/L未満		
38	塩化物イオン	200mg/L以下	2.4 mg/L	2.5 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.3 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.6 mg/L	2.5 mg/L	2.4 mg/L	2.5 mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	29 mg/L			20 mg/L			30 mg/L		26 mg/L		
40	蒸発残留物	500mg/L以下	70 mg/L			47 mg/L			78 mg/L		66 mg/L		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02 mg/L未満			0.02 mg/L未満			0.02 mg/L未満		0.02 mg/L未満		
42	ジエオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001 mg/L未満			0.000001 mg/L未満			0.000001 mg/L未満		0.000001 mg/L未満		
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001 mg/L未満			0.000001 mg/L未満			0.000001 mg/L未満		0.000001 mg/L未満		
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002 mg/L未満			0.002 mg/L未満			0.002 mg/L未満		0.002 mg/L未満		
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005 mg/L未満			0.0005 mg/L未満			0.0005 mg/L未満		0.0005 mg/L未満		
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.3	7.3	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.4
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
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
50	色度	5度以下	0.6 度	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満
51	濁度	2度以下	0.2 度	0.1 度未満	0.1 度未満	0.1 度	0.1 度未満	0.1 度未満	0.1 度未満	0.1 度未満	0.1 度未満	0.1 度	0.1 度

