









令和3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3年4月6日	令和3年5月11日	令和3年6月8日	令和3年7月14日	令和3年8月3日	令和3年9月7日	令和3年10月5日	令和3年11月15日	令和3年12月7日	令和4年1月11日	令和4年2月8日	令和4年3月8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		16.0℃	25.0℃	21.0℃	27.0℃	25.0℃	22.0℃	20.0℃	11.0℃	12.0℃	8.0℃	1.0℃	5.0℃	
水温		16.0℃	18.0℃	21.0℃	23.0℃	26.0℃	23.0℃	20.0℃	13.0℃	14.0℃	8.0℃	3.0℃	5.0℃	
残留塩素		0.10mg/L	0.20mg/L	0.40mg/L	0.15mg/L	0.20mg/L	0.10mg/L	0.30mg/L	0.30mg/L	0.30mg/L	0.40mg/L	0.40mg/L	0.40mg/L	
番号	検査項目	基準値	検査結果				検査結果				検査結果			
1	一般細菌	100CFU/mL以下	4 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	1 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	検出しない	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0015 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								
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				0.06 mg/L								
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.04 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	0.0089 mg/L			0.0110 mg/L			0.0047 mg/L		0.0033 mg/L			
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004 mg/L			0.004 mg/L			0.002 mg/L		0.002 mg/L			
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.0003 mg/L			0.0003 mg/L			0.0002 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			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			0.006 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	0.0019 mg/L			0.0021 mg/L			0.0011 mg/L		0.0009 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				0.015 mg/L								
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.120 mg/L			0.070 mg/L			0.062 mg/L		0.039 mg/L			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02 mg/L			0.02 mg/L			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				0.002 mg/L未満								
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				7.0 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								
38	塩化物イオン	200mg/L以下	3.8 mg/L	3.7 mg/L	3.8 mg/L	4.3 mg/L	3.9 mg/L	3.4 mg/L	3.7 mg/L	3.6 mg/L	3.7 mg/L	3.7 mg/L	4.4 mg/L	4.3 mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下				29 mg/L								
40	蒸発残留物	500mg/L以下				83 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	0.7 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.6 mg/L	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.2 mg/L	0.3 mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	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	
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	1.9 度	1.0 度	1.7 度	1.3 度	0.8 度	1.3 度	0.6 度	0.5 度	0.9 度	0.8 度	0.5 度未満	0.5 度未満
51	濁度	2度以下	0.3 度	0.1 度未満	0.4 度	0.4 度	0.1 度	0.3 度	0.1 度	0.1 度未満	0.1 度	0.1 度	0.1 度未満	0.1 度未満

令和3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3年4月6日	令和3年5月11日	令和3年6月8日	令和3年7月14日	令和3年8月10日	令和3年9月7日	令和3年10月5日	令和3年11月15日	令和3年12月7日	令和4年1月11日	令和4年2月8日	令和4年3月8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		14.0℃	23.0℃	20.0℃	25.0℃	25.0℃	21.0℃	21.0℃	15.0℃	14.0℃	9.0℃	4.0℃	7.0℃	
水温		16.0℃	16.0℃	20.0℃	25.0℃	25.0℃	23.0℃	22.0℃	13.0℃	14.0℃	9.0℃	7.0℃	9.0℃	
残留塩素		0.30mg/L	0.15mg/L	0.20mg/L	0.20mg/L	0.15mg/L	0.20mg/L	0.20mg/L	0.10mg/L	0.10mg/L	0.10mg/L	0.30mg/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	1 CFU/mL	0 CFU/mL	1 CFU/mL	0 CFU/mL	21 CFU/mL	0 CFU/mL	4 CFU/mL	0 CFU/mL	1 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				0.0015 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	0.0002 mg/L未満			0.0011 mg/L			0.0002 mg/L未満		0.0003 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	0.0005 mg/L			0.0005 mg/L			0.0002 mg/L未満		0.0004 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	0.0003 mg/L			0.0008 mg/L			0.0002 mg/L未満		0.0004 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				0.010 mg/L								
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.020 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				0.003 mg/L								
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				4.1 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	3.0 mg/L	2.9 mg/L	3.1 mg/L	2.8 mg/L	3.0 mg/L	3.0 mg/L	3.0 mg/L	2.8 mg/L	3.0 mg/L	2.8 mg/L	2.9 mg/L	3.0 mg/L
39	カルシウム、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				42 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	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	0.2 mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.3	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	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	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.6 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 度未満	0.1 度未満	0.1 度未満	0.3 度未満	0.1 度未満	0.1 度未満	0.1 度未満	0.2 度	0.1 度未満	0.4 度	0.1 度未満	



