

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5年4月11日 2023年4月11日	令和5年5月9日 2023年5月9日	令和5年6月28日 2023年6月28日	令和5年7月4日 2023年7月4日	令和5年8月1日 2023年8月1日	令和5年9月5日 2023年9月5日	令和5年10月3日 2023年10月3日	令和5年11月7日 2023年11月7日	令和5年12月5日 2023年12月5日	令和6年1月16日 2024年1月16日	令和6年2月6日 2024年2月6日	令和6年3月5日 2024年3月5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		13.0℃	20.0℃	27.0℃	25.0℃	25.0℃	30.0℃	22.0℃	21.0℃	8.0℃	6.0℃	8.0℃	7.0℃	
水温		13.0℃	20.0℃	20.0℃	21.0℃	27.0℃	24.0℃	20.0℃	18.0℃	11.0℃	8.0℃	9.0℃	8.0℃	
残留塩素		0.30mg/L	0.15mg/L	0.25mg/L	0.30mg/L	0.30mg/L	0.20mg/L	0.20mg/L	0.20mg/L	0.25mg/L	0.30mg/L	0.25mg/L	0.20mg/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	7 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	7 CFU/mL	0 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	検出しない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
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												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
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												
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20	ベンゼン	0.01mg/L以下												
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	クロホルム	0.06mg/L以下	0.0012 mg/L				0.0008 mg/L			0.0004 mg/L		0.0014 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romクロロメタン	0.1mg/L以下	0.0005 mg/L				0.0007 mg/L			0.0005 mg/L		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romジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.0009 mg/L				0.0009 mg/L			0.0005 mg/L		0.0008 mg/L		
30	ブrom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												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.011 mg/L							
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	2.8 mg/L	2.9 mg/L	2.9 mg/L	3.0 mg/L	2.9 mg/L	2.7 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.7 mg/L	2.8 mg/L	2.9 mg/L	2.7 mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下												
40	蒸発残留物	500mg/L以下												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
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	0.4 mg/L	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	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.3	7.4	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	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	0.5 度未満	1.6 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	1.0 度	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	0.3 度	0.6 度	0.1 度	0.2 度	0.1 度	0.1 度	0.3 度	0.6 度	0.2 度	0.2 度	0.3 度	0.1 度未満

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5年4月11日	令和5年5月9日	令和5年6月28日	令和5年7月4日	令和5年8月1日	令和5年8月1日	令和5年9月5日	令和5年10月3日	令和5年11月7日	令和5年12月5日	令和6年1月16日	令和6年2月6日	令和6年3月5日	
		2023年4月11日	2023年5月9日	2023年6月28日	2023年7月4日	2023年8月1日	2023年8月1日	2023年9月5日	2023年10月3日	2023年11月7日	2023年12月5日	2024年1月16日	2024年2月6日	2024年3月5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	浄水	
気温		16.0℃	9.0℃	25.0℃	25.0℃	21.0℃	21.0℃	20.0℃	14.0℃	17.0℃	2.0℃	2.0℃	2.0℃	2.0℃	
水温		12.0℃	15.0℃	20.0℃	21.0℃	23.0℃	24.0℃	20.0℃	20.0℃	18.0℃	9.0℃	7.0℃	6.0℃	9.0℃	
残留塩素		0.15mg/L	0.15mg/L	0.10mg/L	0.10mg/L	0.15mg/L	0.15mg/L	0.15mg/L	0.15mg/L	0.10mg/L	0.15mg/L	0.10mg/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	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	3 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	1 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	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			0.0006 mg/L				0.0005 mg/L		0.0005 mg/L			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.0005 mg/L			0.0008 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未満				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				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				0.0004 mg/L		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	0.0002 mg/L未満			0.0003 mg/L				0.0005 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				0.0004 mg/L		0.0002 mg/L未満			
30	ブromo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	0.005 mg/L			0.006 mg/L				0.004 mg/L		0.005 mg/L			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.009 mg/L未満			0.005 mg/L未満				0.012 mg/L未満		0.006 mg/L			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02 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	0.013 mg/L			0.016 mg/L				0.014 mg/L		0.010 mg/L			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.0 mg/L			5.4 mg/L				5.3 mg/L		5.5 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		0.001 mg/L未満			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	2.5 mg/L	2.5 mg/L	2.5 mg/L	2.6 mg/L	2.4 mg/L	2.5 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.5 mg/L	2.4 mg/L	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	21 mg/L			23 mg/L				27 mg/L		28 mg/L			
40	蒸発残留物	500mg/L以下	55 mg/L			61 mg/L				65 mg/L		61 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	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	0.00001 mg/L未満			0.00001 mg/L未満				0.00001 mg/L未満		0.00001 mg/L未満			
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	0.00001 mg/L未満			0.00001 mg/L未満				0.00001 mg/L未満		0.00001 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	0.2 mg/L未満	0.2 mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1
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	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	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	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 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
51	濁度	2度以下	0.1 度	0.2 度	0.2 度	0.2 度	0.1 度未満	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	0.1 度未満	0.1 度未満

