

【水質検査結果表】

検査地点:久下田浄水場

番号	検査項目	基準値	採水日	令和8年4月14日	令和8年5月11日	令和8年6月1日
			区分	浄水 検査結果	浄水 検査結果	浄水 検査結果
1	一般細菌	100個/ml 以下		0個/ml	0個/ml	
2	大腸菌	検出されないこと		検出せず	検出せず	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L 以下		0.0003mg/L 未満		
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L 以下		0.00005mg/L 未満		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L 以下		0.001mg/L		
8	六価クロム化合物	0.02mg/L 以下		0.002mg/L 未満		
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下		0.004mg/L 未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
11	硝酸態窒素・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下		4.mg/L		
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L 以下		0.08mg/L 未満		
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L 以下		0.1mg/L 未満		
14	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		0.0002mg/L 未満		
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下		0.005mg/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		0.004mg/L 未満		
17	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		0.002mg/L 未満		
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		0.0012mg/L		
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		0.003mg/L		
20	PFOS及びPFOA*	0.000050mg/L 以下		0.000006mg/L		
21	ベンゼン	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
22	塩素酸	0.6mg/L 以下		0.06mg/L 未満		
23	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		0.002mg/L 未満		
24	クロロホルム	0.06mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		0.003mg/L 未満		
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L 以下		0.002mg/L		
27	臭素酸	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
28	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		0.006mg/L		
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		0.003mg/L 未満		
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
31	ブロモホルム	0.09mg/L 以下		0.004mg/L		
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		0.008mg/L 未満		
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L 以下		0.1mg/L 未満		
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下		0.02mg/L 未満		
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下		0.03mg/L 未満		
36	銅及びその化合物	1mg/L 以下		0.1mg/L 未満		
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下		9.4mg/L		
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L 以下		0.009mg/L		
39	塩化物イオン	200mg/L 以下		11.mg/L	11.mg/L	
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L 以下		97.mg/L		
41	蒸発残留物	500mg/L 以下		178.mg/L		
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		0.02mg/L 未満		
43	ジェオスミン	0.00001mg/L 以下		0.000001mg/L 未満		
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 以下		0.000001mg/L 未満		
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		0.005mg/L 未満		
46	フェノール類	0.005mg/L 以下		0.0005mg/L 未満		
47	有機物(TOC)	3mg/L 以下		0.3mg/L 未満	0.3mg/L 未満	
48	ph値	5.8以上8.6以下		7.5	7.5	
49	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	
50	臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし	
51	色度	5 度 以下		0.8 度	0.5 度 未満	
52	濁度	2 度 以下		0.1 度 未満	0.1 度	
残留塩素				0.3mg/L	0.3mg/L	
判定	上記検査項目については水質基準に			適合です	適合です	
	採水及び検査者			平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)

検査地点:久下田浄水場

番号	検査項目	基準値	採水日	令和8年7月6日	令和8年8月3日	令和8年9月1日
			区分	浄水 検査結果	浄水 検査結果	浄水 検査結果
1	一般細菌	100個/ml 以下				
2	大腸菌	検出されないこと				
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				
11	硝酸態窒素・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	1mg/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	PFOS及びPFOA*	0.000050mg/L 以下				
21	ベンゼン	0.01mg/L 以下				
22	塩素酸	0.6mg/L 以下				
23	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下				
24	クロロホルム	0.06mg/L 以下				
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下				
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L 以下				
27	臭素酸	0.01mg/L 以下				
28	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下				
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下				
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L 以下				
31	ブロモホルム	0.09mg/L 以下				
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下				
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L 以下				
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下				
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下				
36	銅及びその化合物	1mg/L 以下				
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下				
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L 以下				
39	塩化物イオン	200mg/L 以下				
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L 以下				
41	蒸発残留物	500mg/L 以下				
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下				
43	ジェオスミン	0.00001mg/L 以下				
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 以下				
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下				
46	フェノール類	0.005mg/L 以下				
47	有機物(TOC)	3mg/L 以下				
48	ph値	5.8以上8.6以下				
49	味	異常でないこと				
50	臭気	異常でないこと				
51	色度	5 度 以下				
52	濁度	2 度 以下				
残留塩素						
判定	上記検査項目については水質基準に					
	採水及び検査者		平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)

検査地点:久下田浄水場

番号	検査項目	基準値	採水日	令和8年10月5日	令和8年11月2日	令和8年12月1日
			区分	浄水 検査結果	浄水 検査結果	浄水 検査結果
1	一般細菌	100個/ml 以下				
2	大腸菌	検出されないこと				
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				
11	硝酸態窒素・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	1mg/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	PFOS及びPFOA*	0.000050mg/L 以下				
21	ベンゼン	0.01mg/L 以下				
22	塩素酸	0.6mg/L 以下				
23	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下				
24	クロロホルム	0.06mg/L 以下				
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下				
26	ジブromokロロメタン	0.1mg/L 以下				
27	臭素酸	0.01mg/L 以下				
28	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下				
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下				
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L 以下				
31	ブロモホルム	0.09mg/L 以下				
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下				
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L 以下				
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下				
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下				
36	銅及びその化合物	1mg/L 以下				
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下				
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L 以下				
39	塩化物イオン	200mg/L 以下				
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L 以下				
41	蒸発残留物	500mg/L 以下				
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下				
43	ジェオスミン	0.00001mg/L 以下				
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 以下				
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下				
46	フェノール類	0.005mg/L 以下				
47	有機物(TOC)	3mg/L 以下				
48	ph値	5.8以上8.6以下				
49	味	異常でないこと				
50	臭気	異常でないこと				
51	色度	5 度 以下				
52	濁度	2 度 以下				
残留塩素						
判定	上記検査項目については水質基準に					
	採水及び検査者		平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)

【水質検査結果表】

検査地点:久下田浄水場

番号	検査項目	基準値	採水日	令和9年1月11日	令和9年2月1日	令和9年3月1日
			区分	浄水 検査結果	浄水 検査結果	浄水 検査結果
1	一般細菌	100個/ml 以下				
2	大腸菌	検出されないこと				
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				
11	硝酸態窒素・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	1mg/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	PFOS及びPFOA*	0.000050mg/L 以下				
21	ベンゼン	0.01mg/L 以下				
22	塩素酸	0.6mg/L 以下				
23	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下				
24	クロロホルム	0.06mg/L 以下				
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下				
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L 以下				
27	臭素酸	0.01mg/L 以下				
28	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下				
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下				
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L 以下				
31	ブロモホルム	0.09mg/L 以下				
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下				
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L 以下				
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下				
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下				
36	銅及びその化合物	1mg/L 以下				
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下				
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L 以下				
39	塩化物イオン	200mg/L 以下				
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L 以下				
41	蒸発残留物	500mg/L 以下				
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下				
43	ジェオスミン	0.00001mg/L 以下				
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 以下				
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下				
46	フェノール類	0.005mg/L 以下				
47	有機物(TOC)	3mg/L 以下				
48	ph値	5.8以上8.6以下				
49	味	異常でないこと				
50	臭気	異常でないこと				
51	色度	5 度 以下				
52	濁度	2 度 以下				
残留塩素						
判定	上記検査項目については水質基準に					
	採水及び検査者		平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)