

令和8年2月 水質検査結果書（嬉野市）

検査機関：佐賀西部広域水道企業団

検査責任者：佐賀西部広域水道企業団 浄水課水質管理係係長 田口 栄吏

項目	水質基準	単位	塩田町 大草野
採水年月日			令和8年2月3日
前日天候			晴
当日天候			晴
気温		℃	
水温		℃	9.4
残留塩素	給水栓水で0.1mg/l以上	mg/l	0.4
1 一般細菌	100個/ml以下	個/ml	0
2 大腸菌	検出されないこと		陰性
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	mg/l	
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l	
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	
8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	mg/l	
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	mg/l	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	
14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l	
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l	
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	mg/l	
17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l	
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	
20 ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l	
21 塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l	
23 クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	
26 臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l	
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	mg/l	
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l	
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l	
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l	
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l	
38 塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	11.0
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	
40 蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	
42 ジェオスミン	0.0001mg/l以下	mg/l	
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	mg/l	
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	mg/l	
45 フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l	
46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/l以下	mg/l	0.4
47 pH値	5.8以上8.6以下		7.8
48 味	異常でないこと		異常なし
49 臭気	異常でないこと		異常なし
50 色度	5度以下	度	<0.5
51 濁度	2度以下	度	<0.1
水質基準への適合・不適合の判定(基1～51)			適合

令和8年2月 水質検査結果書 (嬉野市)

検査機関 : (一財)佐賀県環境科学検査協会

検査責任者: 佐賀西部広域水道企業団 浄水課水質管理係係長 田口 栄吏

項目	水質基準	単位	嬉野町 山本川内	嬉野町 春日	嬉野町 真上吉田					
採水年月日			令和8年2月4日	令和8年2月4日	令和8年2月4日					
気温		℃	6.1	4.5	6.0					
水温		℃	10.9	10.2	9.0					
残留塩素	給水栓水で0.1mg/l以上	mg/l	0.3	0.3	0.3					
1 一般細菌	100個/ml以下	個/ml	0	0	0					
2 大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性					
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	mg/l	<0.0003	<0.0003	<0.0003					
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l	<0.00005	<0.00005	<0.00005					
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002					
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l	<0.004	<0.004	<0.004					
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	1.5	0.4	0.2					
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	<0.08	<0.08	<0.08					
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02					
14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002					
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l	<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	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002					
17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
20 ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
21 塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	0.11	<0.06	0.09					
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002					
23 クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	0.004	<0.001	0.005					
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	<0.003	<0.003	<0.003					
25 ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.002	0.002	<0.001					
26 臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.010	0.002	0.008					
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.003	<0.003	0.005					
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	0.004	<0.001	0.003					
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l	<0.008	<0.008	<0.008					
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.008	<0.005	<0.005					
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02					
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l	<0.03	<0.03	<0.03					
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01					
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	6.8	5.0	6.5					
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005					
38 塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	8.2	3.8	8.0					
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	30	29	30					
40 蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	74	91	81					
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02					
42 ジェオスミン	0.0001mg/l以下	mg/l	0.000003	<0.000001	<0.000001					
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	mg/l	<0.000001	<0.000001	<0.000001					
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005					
45 フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005					
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	<0.3	<0.3	0.3					
47 pH値	5.8以上8.6以下		7.5	7.8	7.5					
48 味	異常でないこと		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					
50 色度	5度以下	度	<0.5	<0.5	<0.5					
51 濁度	2度以下	度	<0.1	<0.1	<0.1					
水質基準への適合・不適合の判定(基1~51)			適合	適合	適合					