

令和4年8月 水質検査結果書 (多久地区・小城地区)

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	東多久町 大門	三日月町 三ヶ島	牛津町 両新村
採水年月日			令和4年8月17日	令和4年8月17日	令和4年8月17日
前日天候			雨	雨	雨
当日天候			雨	雨	雨
気温		℃			
水温		℃	29.4	30.0	29.1
残留塩素	給水栓水で0.1mg/l以上	mg/l	0.2	0.3	0.1
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
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l			<0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l			<0.001
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l			<0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l			<0.001
8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	mg/l			<0.002
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l			<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
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l			0.83
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l			<0.08
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l			0.01
14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l			<0.0002
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l			<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
17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l			<0.001
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l			<0.001
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l			<0.001
20 ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l			<0.001
21 塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l			0.20
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l			<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l			0.041
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l			0.004
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	mg/l			0.004
26 臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l			0.002
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l			0.058
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l			0.027
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l			0.013
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	mg/l			<0.001
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l			<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l			<0.01
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l			0.06
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l			<0.03
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l			<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l			10.6
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l			<0.001
38 塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	13.8	13.8	13.8
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l			48
40 蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l			110
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l			<0.02
42 ジェオスミン	0.00001mg/l以下	mg/l			<0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	mg/l			0.000002
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	mg/l			<0.005
45 フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l			<0.0005
46 有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	3mg/l以下	mg/l	1.0	1.0	1.0
47 pH値	5.8以上8.6以下		7.8	7.7	7.7
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

令和4年8月 水質検査結果書 (多久地区・小城地区)

検査機関 : (株)CRC食品環境衛生研究所

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	西多久町 宿	西多久町 板屋下	西多久町 藤川内 (大山)				
採水年月日			令和4年8月19日	令和4年8月19日	令和4年8月19日				
前日天候									
当日天候			晴	晴	晴				
気温		℃	31.0	31.4	30.1				
水温		℃	28.3	27.3	27.4				
残留塩素	給水栓水で0.1mg/l以上	mg/l	0.3	0.3	0.2				
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							
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romok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 プロモホルム	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	10.6	5.0	5.3				
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	0.00001mg/l以下	mg/l	0.000002	<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							
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	0.7	0.5	<0.2				
47 pH値	5.8以上8.6以下		7.5	7.3	7.3				
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	0.7				
51 濁度	2度以下	度	<0.1	<0.1	0.2				
水質基準への適合・不適合の判定(基1~51)			適合	適合	適合				