

水質検査結果(浄水)

平成31年4月実施

No.	水質基準項目	配水ブロック 及び採水場所		海南上水道	吉田中山飲料水供給施設	樺ノ瀬・糸原簡易水道	宍喰上水道	神野簡易水道	川西簡易水道	大井水源簡易水道	中里簡易水道	鷺川・中山簡易水道	海部簡易水道
		基準値	海南上水道	吉田中山飲料水供給施設	樺ノ瀬・糸原簡易水道	宍喰上水道	神野簡易水道	川西簡易水道	大井水源簡易水道	中里簡易水道	鷺川・中山簡易水道	海部簡易水道	
1	一般細菌	100個/ml以下	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
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	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/l以下	0.001未満	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.19	0.22	0.14	0.20	0.07	0.17	0.10	0.17	0.27	0.16	
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	シース-1,2-ジクロロエチレン及び トランシース-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未満	-	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満	-	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.0002未満	-	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0009	0.0002未満	0.0002未満
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.002未満	-	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.0002未満	-	0.0003	0.0003	0.0002未満	0.0002未満	0.0003	0.0008	0.0002未満	0.0002未満	
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.0002未満	-	0.0005	0.0003	0.0002未満	0.0002未満	0.0005	0.0028	0.0002未満	0.0002未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.002未満	-	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.0002未満	-	0.0002	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002	0.0011	0.0002未満	0.0002未満	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.0002未満	-	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満	-	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	0.03未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.9	2.8	2.5	3.7	2.3	2.8	2.5	3.4	3.9	2.8	
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	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/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)	3.0mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	
47	pH値	5.8~8.6	7.16	7.28	7.18	6.88	7.30	7.37	7.44	7.17	6.79	7.24	
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	
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	
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/l以上	0.29	0.38	0.31	0.23	0.25	0.39	0.34	0.24	0.35	0.24	

採水日

4月8日

水質検査結果(浄水)

令和元年5月実施

No.	水質基準項目	配水ブロック 及び採水場所		海南上水道	吉田中山飲料水供給施設	権ノ瀬・糸原簡易水道	宍喰上水道	神野簡易水道	川西簡易水道	大井水源簡易水道	中里簡易水道	柳川・中山簡易水道	海部簡易水道
		基準値	海南上水道 海陽町役場 海南庁舎	吉田コミュニティセンター	個人宅散水	海陽町役場 宍喰庁舎	川上出張所	海陽町消防団 第4分団1班	大井水源地	農耕センター	平成館	高園水源地	
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
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	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	シース-1,2-ジクロロエチレン及び トランシース-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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.9	2.5	3.5	2.3	2.7	2.5	3.3	3.9	2.7	
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	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/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)	3.0mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8~8.6	7.11	6.80	7.19	6.88	7.26	7.35	7.41	7.07	6.86	7.29	
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	0.1mg/l以上	0.30	0.29	0.15	0.21	0.25	0.35	0.27	0.25	0.34	0.20	

採水日

5月9日

水質検査結果(浄水)

令和元年6月実施

No.	水質基準項目	配水ブロック 及び採水場所 基準値	海南上水道	吉田中山飲料水供給設 海陽町役場 海南庁舎	樺ノ瀬・桑原簡易水道 個人宅散水	宍喰上水道	神野簡易水道 川上出張所	川西簡易水道 海陽町消防団 第4分団1班	大井水源簡易水道 大井水源地	中里簡易水道 農耕センター	櫛川・中山簡易水道 平成館	海部簡易水道 高園水源地
			海南上水道	吉田中山飲料水供給設 海陽町役場 海南庁舎	樺ノ瀬・桑原簡易水道 個人宅散水	宍喰上水道	神野簡易水道 川上出張所	川西簡易水道 海陽町消防団 第4分団1班	大井水源簡易水道 大井水源地	中里簡易水道 農耕センター	櫛川・中山簡易水道 平成館	海部簡易水道 高園水源地
1	一般細菌	100個/ml以下	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
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	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	シース-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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.6	2.4	3.2	2.4	2.6	2.6	3.1	3.6	2.6
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	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/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)	3.0mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8~8.6	7.20	7.31	7.21	6.88	7.34	7.30	7.44	7.09	6.86	7.25
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
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
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	0.1mg/l以上	0.28	0.31	0.21	0.21	0.25	0.37	0.34	0.22	0.29	0.21

採水日

6月4日

水質検査結果(浄水)

令和元年7月実施

No.	水質基準項目	配水ブロック 及び採水場所		海南上水道	吉田中山飲料水供給施設	樅ノ瀬・桑原簡易水道	宍喰上水道	神野簡易水道	川西簡易水道	大井水源簡易水道	中里簡易水道	柳川・中山簡易水道	海部簡易水道
		基準値		海南上水道	吉田中山飲料水供給施設	樅ノ瀬・桑原簡易水道	宍喰上水道	神野簡易水道	川西簡易水道	大井水源地	農耕センター	平成館	高園水源地
1	一般細菌	100個/㎖以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	0.0003未満	-	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	0.00005未満	-	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	0.005未満	-	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	0.20	0.26	0.12	0.18	0.11	0.18	0.13	0.12	0.29	0.18	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	0.05未満	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.11
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.01	-	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	0.0002未満	-	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	0.005未満	-	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
16	シース-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	0.0002未満	-	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	0.0002未満	-	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	0.0002未満	-	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	0.0002未満	-	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	0.0002未満	-	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	0.06未満	-	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	0.002未満	-	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	0.0002未満	-	0.0018	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0013	0.0002未満	0.0002未満
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	0.002未満	-	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	0.0002未満	-	0.0007	0.0003	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0006	0.0011	0.0003	0.0002未満
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	0.0002未満	-	0.0040	0.0003	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0020	0.0041	0.0003	0.0002未満
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	0.002未満	-	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	0.0002未満	-	0.0015	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0007	0.0017	0.0002未満	0.0002未満
30	プロモホルム	0.09mg/ℓ以下	0.0002未満	-	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	0.008未満	-	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.01未満	-	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	0.01未満	-	0.01未満	0.02	0.01	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.01未満	-	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	4.5	-	4.4	4.9	4.0	4.5	4.3	4.8	6.3	4.7	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	0.001未満	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	2.6	2.7	2.5	3.2	2.3	2.7	2.6	3.2	4.0	2.7	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	19.0	-	14.8	14.1	17.3	18.0	17.4	12.1	14.7	18.0	
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	53	-	57	42	67	56	41	37	60	41	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	0.02未満	-	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	0.00001未満	-	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	0.00001未満	-	0.00001未満								

水質検査結果(原水)

令和元年7月実施

No.	水質基準項目	配水ブロック 及び採水場所 基準値	海南上水道	宍喰上水道	海部簡易水道
			吉野水源地 (取水ポンプ)	松本水源地 (取水ポンプ)	高園水源地 (取水ポンプ)
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.17	0.16	0.16
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01	0.01	0.01
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	シース-1,2-ジクロロエチレン及び トランシース-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.01未満	0.02	0.01未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	4.5	5	4.5
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	200mg/l以下	2.3	3.1	2.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	18.6	14.4	17.7
40	蒸発残留物	500mg/l以下	54	67	44
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
45	フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8~8.6	7.14	6.84	7.20
48	味	異常でないこと	-	-	-
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	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	0.1mg/l以上	-	-	-

採水日

7月29日

7月29日

7月10日

水質検査結果(浄水)

令和元年8月実施

No.	水質基準項目	配水ブロック 及び採水場所 基準値	海南上水道	吉田中山飲料水供給施設	樺ノ瀬・桑原簡易水道	宍喰上水道	神野簡易水道	川西簡易水道	大井水源簡易水道	中里簡易水道	柳川・中山簡易水道	海部簡易水道
			海陽町役場 海南庁舎	吉田コミュニティーセンター	個人宅散水	海陽町役場 宍喰庁舎	川上出張所	海陽町消防団 第4分団1班	大井水源地	農耕センター	平成館	高園水源地
1	一般細菌	100個/mℓ以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
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	0.05mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	シース-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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.4	2.3	2.5	3.2	2.4	2.6	2.5	3.3	4.2	2.7
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	0.00001mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/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)	3.0mg/ℓ以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8~8.6	7.21	7.45	7.28	6.97	7.36	7.40	7.50	7.07	6.86	7.28
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
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
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	0.1mg/ℓ以上	0.21	0.36	0.24	0.20	0.24	0.21	0.23	0.28	0.22	0.15

採水日

8月6日

水質検査結果(浄水)

令和元年9月実施

No.	水質基準項目	配水ブロック 及び採水場所		海南上水道	吉田中山飲料水供給施設	樺ノ瀬・桑原簡易水道	宍喰上水道	神野簡易水道	川西簡易水道	大井水源簡易水道	中里簡易水道	櫛川・中山簡易水道	海部簡易水道
		基準値	海南上水道	吉田町役場 海南庁舎	吉田コミュニティーセンター	個人宅散水	海陽町役場 宍喰庁舎	川上出張所	海陽町消防団 第4分団1班	大井水源地	農耕センター	平成館	高園水源地
1	一般細菌	100個/㎖以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
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	0.05mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	シース-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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	プロモホルム	0.09mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.4	2.2	2.5	3.4	2.2	2.4	2.5	3.3	4.0	2.5	
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	0.00001mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルインボルネオール	0.00001mg/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)	3.0mg/ℓ以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8~8.6	7.26	7.35	7.35	6.86	7.41	7.45	7.47	7.04	6.91	7.26	
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	0.1mg/ℓ以上	0.26	0.13	0.10	0.18	0.10	0.23	0.14	0.26	0.21	0.14	

採水日 9月9日 9月9日

水質検査結果(浄水)

令和元年10月実施

No.	水質基準項目	配水ブロック 及び採水場所		海南上水道	吉田中山飲料水供給施設	樅ノ瀬・桑原簡易水道	宍喰上水道	神野簡易水道	川西簡易水道	大井水源簡易水道	中里簡易水道	柳川・中山簡易水道	海部簡易水道
		基準値	海南上水道	吉田町役場 海南庁舎	吉田コミュニティーセンター	個人宅散水	海陽町役場 宍喰庁舎	川上出張所	海陽町消防団 第4分団1班	大井水源地	農耕センター	平成館	高園水源地
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
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	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/l以下	0.001未満	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.17	0.16	0.15	0.23	0.17	0.16	0.13	0.16	0.27	0.17	-
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未満	-	0.27	0.06未満	0.13	0.08	0.17	0.13	0.14	0.06	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満	-	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.0002未満	-	0.0014	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0005	0.0012	0.0002未満	0.0002未満
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.002未満	-	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.0002未満	-	0.0008	0.0003	0.0002未満	0.0002未満	0.0009	0.0012	0.0003	0.0002未満	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.0002未満	-	0.0036	0.0003	0.0002未満	0.0002未満	0.0023	0.0039	0.0003	0.0002未満	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.002未満	-	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.0002未満	-	0.0014	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0007	0.0015	0.0002未満	0.0002未満	-
30	プロモホルム	0.09mg/l以下	0.0002未満	-	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満	-	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	0.03未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.7	2.7	3.1	4.1	2.7	2.8	2.8	3.9	4.4	2.8	-
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	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルインボルネオール	0.00001mg/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)	3.0mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	-
47	pH値	5.8~8.6	7.23	7.36	7.35	6.86	7.37	7.39	7.54	7.10	6.90	7.27	-
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	-
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	-
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	-
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-
	残留塩素	0.1mg/l以上	0.20	0.16	0.19	0.18	0.35	0.24	0.16	0.22	0.19	0.14	-

採水日 10月7日 10月7日

水質検査結果(浄水)

令和元年11月実施

No.	水質基準項目	配水ブロック 及び採水場所		海南上水道	吉田中山飲料水供給施設	瀬ノ瀬・桑原簡易水道	宍喰上水道	神野簡易水道	川西簡易水道	大井水源簡易水道	中里簡易水道	柳川・中山簡易水道	海部簡易水道
		基準値	海南上水道	吉田町役場 海南庁舎	吉田コミュニティーセンター	個人宅散水	海陽町役場 宍喰庁舎	川上出張所	海陽町消防団 第4分団1班	大井水源地	農耕センター	平成館	高園水源地
1	一般細菌	100個/ℓ以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
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	0.05mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	シース-1,2-ジクロロエチレン及び トランース-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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.6	2.6	2.7	3.6	2.4	2.5	2.7	3.4	4.0	2.6	
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	0.00001mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルインボルネオール	0.00001mg/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)	3.0mg/ℓ以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8~8.6	7.15	7.35	7.35	6.85	7.32	7.37	7.49	7.10	6.85	7.22	
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	0.1mg/ℓ以上	0.28	0.21	0.31	0.16	0.32	0.21	0.19	0.29	0.20	0.15	

採水日

11月7日

11月7日

11月7日

11月7日

11月7日

11月7日

11月7日

11月7日

11月7日

水質検査結果(浄水)

令和元年12月実施

No.	水質基準項目	配水ブロック 及び採水場所 基準値	海南上水道	吉田中山飲料水供給施設	樺ノ瀬・桑原簡易水道	宍喰上水道	神野簡易水道	川西簡易水道	大井水源簡易水道	中里簡易水道	柳川・中山簡易水道	海部簡易水道
			海陽町役場 海南庁舎	吉田コミュニティーセンター	個人宅散水	海陽町役場 宍喰庁舎	川上出張所	海陽町消防団 第4分団1班	大井水源地	農耕センター	平成館	高園水源地
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
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	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	シース-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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.6	2.6	2.6	3.6	2.4	2.6	2.6	3.3	4.0	2.5
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	ジエオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/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)	3.0mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8~8.6	7.26	7.35	7.26	6.92	7.40	7.40	7.46	7.22	6.92	7.28
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
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
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	0.1mg/l以上	0.20	0.22	0.31	0.20	0.36	0.22	0.19	0.40	0.19	0.21

採水日 12月9日 12月9日