

令和2年3月分 西郷村上水道水質検査結果

採水年月日: 令和2年3月17日

検査機関名: 梶新環境分析センター

原水=塩素消毒する前に水源地で採取された水

浄水=消毒が完了し家庭に給水されている水

-は今月未実施項目

No	項目名	基準値	北部水源系浄水 谷地中調整池 計装室	西郷配水場系浄水			小田倉配水池系浄水 道南西計装室	太陽の国 交流センター	上水道原水				備考
				長坂公民館	西郷村役場	杉山前			虫笠第1水源地	虫笠第2水源地	谷地中水源地	折口水源地	
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	-	6	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	Cdの量で0.003mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	Hgの量で0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	Seの量で0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	Pbの量で0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	Asの量で0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	Cr(六価)の量で0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	NH ₃ Nの量で0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	CH ₃ N ₃ の量で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	Fの量で0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	Bの量で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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	シクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	ジプロモクロロメタン	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	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	Znの量で1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	Alの量で0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	Feの量で0.3mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	Cuの量で1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	Naの量で200mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	Mnの量で0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	1.8	4.1	4.1	4.1	4.1	3.8	-	-	-	-	-
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	ジエオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソポルネオール	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	フェノール量に換算して0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.4	<0.3	0.3	<0.3	<0.3	0.3	-	-	-	-	-
47	PH	5.8以上8.6以下	7.2	6.5	6.6	6.6	6.6	7.2	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	-	-	-	-	-
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	-	-	-	-	-
	残留塩素濃度(mg/l)	0.1mg/l以上	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-	-
	水温(°C)	-	8.3	10.0	8.9	9.3	9.8	8.7	11.4	11.9	-	12.2	12.7
その他の検査	嫌気性芽胞菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大腸菌数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クリプトスポリジウム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジアルジア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	侵食性遊離炭酸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ランケリア指数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

上水道へ未供給のため検査実施せず