

平成30年5月分 西郷村上水道水質検査結果

採水年月日:平成30年5月22日

検査機関名:株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		西郷配水場系浄水		小田倉配水池系浄水		堀川配水池系浄水		上水道原水					備考
			谷地中調整池 計装室	長坂公民館	西郷村役場	杉山前	道南西計装室	太陽の国 厚生センター	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	追原水源地			
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	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	Cdの量で0.003mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4	水銀及びその化合物	Hgの量で0.0005mg/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	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
10	シアノ化合物イオン及び塩化シアン	CNの量に限って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	ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトランスクロロエチレン	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	0.08mg/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	1.9	4.5	4.5	4.6	4.4	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	ジェオスマシン	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	フェノール量に換算して0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	<0.3	0.4	0.5	<0.3	<0.3	0.3	-	-	-	-	-			
47	pH	5.8以上3.6以下	7.2	6.5	6.5	6.7	6.7	7.0	-	-	-	-	-			
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	-	-	-	-	-			
その他の検査	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)	-	15.9	17.0	16.2	17.2	16.5	14.3	13.3	14.2	14.5	13.4	14.2			
	嫌気性芽胞菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-			
	大腸菌数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<1.0	-	-			
	クリプトスボリジウム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-			
	ジアルジア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-			
	侵食性遊離炭酸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	ランゲリア指數	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			