



令和2年度 水質検査結果

採水場所 行川公民館（大倉高区配水池）

村山市水道課

試料採取時の記録事項	月 分	R2年4月	R2年5月	R2年6月	R2年7月	R2年8月	R2年9月	R2年10月	R2年11月	R2年12月	R3年1月	R3年2月	R3年3月	
	採水月日	4月14日	5月12日	6月9日	7月14日	8月11日	9月8日	10月13日	11月10日	12月8日	1月12日	2月9日	3月9日	
	天候(前日)	雨	晴	晴	曇	晴	晴	晴	曇	曇	曇	雪	晴	
	天候(当日)	晴	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	雨	雪	雪	晴	
	残留塩素(mg/l)	0.46	0.48	0.50	0.24	0.42	0.40	0.36	0.43	0.40	0.46	0.48	0.48	
	気温(°C)	10.5	26.2	26.9	20.5	31.5	33.8	22.0	7.5	4.0	-0.2	-2.2	5.1	
	水温(°C)	9.8	13.8	19.2	20.2	21.8	24.9	19.2	13.5	9.8	5.5	0.5	6.7	
水質基準項目		基準値												
1	一般細菌	100個/ml 以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	
2	大腸菌	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l 以下	-	-	-	0.0003mg/l	-	-	-	-	-	-	-	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l 以下	-	-	-	0.0005mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l 以下	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l 以下	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l 以下	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
8	六価クロム化合物	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l 以下	-	-	-	0.004mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l 以下	-	-	-	0.1mg/l	-	-	-	-	-	-	-	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l 以下	-	-	-	0.05mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l 以下	-	-	-	0.1mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
14	四塩化炭素	0.002mg/l 以下	-	-	-	0.0002mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l 以下	-	-	-	0.005mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l 以下	-	-	-	0.002mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l 以下	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l 以下	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
20	ベンゼン	0.01mg/l 以下	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
21	塩素酸	0.6mg/l 以下	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
23	クロロホルム	0.06mg/l 以下	0.006mg/l	-	-	0.030mg/l	-	-	0.017mg/l	-	-	0.005mg/l	-	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l 以下	0.005mg/l	-	-	0.005mg/l	-	-	0.003mg/l未満	-	-	0.004mg/l	-	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l 以下	0.001mg/l	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l	-	-	0.001mg/l	-	
26	臭素酸	0.01mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l 以下	0.011mg/l	-	-	0.034mg/l	-	-	0.023mg/l	-	-	0.009mg/l	-	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l 以下	0.004mg/l	-	-	0.018mg/l	-	-	0.010mg/l	-	-	0.003mg/l	-	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l 以下	0.004mg/l	-	-	0.004mg/l	-	-	0.005mg/l	-	-	0.003mg/l	-	
30	ブromホルム	0.09mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l 以下	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満	-	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l 以下	-	-	-	0.01mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l 以下	-	-	-	0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l 以下	-	-	-	0.03mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
35	銅及びその化合物	1.0mg/l 以下	-	-	-	0.01mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l 以下	-	-	-	7.2mg/l	-	-	-	-	-	-	-	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l 以下	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
38	塩化物イオン	200mg/l 以下	9.6mg/l	7.3mg/l	5.8mg/l	8.7mg/l	21.0mg/l	17.0mg/l	13.0mg/l	11.0mg/l	10.0mg/l	10.0mg/l	11.0mg/l	
39	カルシウムマグネシウム等(硬度)	300mg/l 以下	-	-	-	15mg/l	-	-	-	-	-	-	-	
40	蒸発残留物	500mg/l 以下	-	-	-	79mg/l	-	-	-	-	-	-	-	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l 以下	-	-	-	0.02mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
42	ジェオスミン	0.00001mg/l 以下	-	-	0.000001mg/l	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	-	-	-	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l 以下	-	-	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	-	-	-	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
45	フェノール類	0.005mg/l 以下	-	-	-	0.0005mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l 以下	0.3mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l	0.6mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.5mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.3mg/l	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.0	7.1	7.3	7.4	7.3	7.4	7.3	7.2	7.3	
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	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	
51	濁度	2度 以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	
基準の適合状況		適合												

令和2年度 水質検査結果

採水場所 袖崎地域市民センター（大倉低区配水池）

村山市水道課

試料採取時の記録事項	月 分	R2年4月	R2年5月	R2年6月	R2年7月	R2年8月	R2年9月	R2年10月	R2年11月	R2年12月	R3年1月	R3年2月	R3年3月	
	採水月日	4月14日	5月12日	6月9日	7月14日	8月11日	9月8日	10月13日	11月10日	12月8日	1月12日	2月9日	3月9日	
	天候(前日)	雨	晴	晴	曇	晴	晴	晴	曇	曇	曇	雪	晴	
	天候(当日)	晴	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	雨	雪	雪	晴	
	残留塩素(mg/l)	0.40	0.50	0.44	0.34	0.46	0.58	0.40	0.50	0.38	0.48	0.50	0.50	
	気温(°C)	10.8	26.3	28.8	20.5	30.5	34.2	33.0	7.4	3.8	-0.8	-2.0	4.8	
	水温(°C)	10.4	14.8	19.0	20.6	21.5	25.4	19.8	14.8	9.5	5.6	2.9	2.6	
水質基準項目		基準値												
1	一般細菌	100個/ml 以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	
2	大腸菌	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
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	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
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	ビス-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	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
23	クロロホルム	0.06mg/l 以下	0.006mg/l	-	-	0.029mg/l	-	-	0.015mg/l	-	-	0.004mg/l	-	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l 以下	0.005mg/l	-	-	0.011mg/l	-	-	0.005mg/l	-	-	0.004mg/l	-	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l 以下	0.001mg/l	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l	-	
26	臭素酸	0.01mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l 以下	0.010mg/l	-	-	0.033mg/l	-	-	0.020mg/l	-	-	0.008mg/l	-	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l 以下	0.004mg/l	-	-	0.017mg/l	-	-	0.008mg/l	-	-	0.003mg/l	-	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l 以下	0.003mg/l	-	-	0.004mg/l	-	-	0.005mg/l	-	-	0.003mg/l	-	
30	ブromホルム	0.09mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l 以下	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l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	-	-	-	0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	
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	9.6mg/l	7.2mg/l	5.8mg/l	8.5mg/l	21.0mg/l	17.0mg/l	13.0mg/l	11.0mg/l	10.0mg/l	10.0mg/l	11.0mg/l	17.0mg/l
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	-	-	0.000001mg/l	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	-	-	-	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l 以下	-	-	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000000mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	-	-	-	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
45	フェノール類	0.005mg/l 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l 以下	0.3mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l	0.7mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.0	7.1	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	7.3	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	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	異常なし
50	色度	5度 以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	2度 以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
基準の適合状況		適合												





令和2年度 水質検査結果

採水場所 大高根地域市民センター（深沢配水池）

村山市水道課

試料採取時の記録事項	月 分	R2年4月	R2年5月	R2年6月	R2年7月	R2年8月	R2年9月	R2年10月	R2年11月	R2年12月	R3年1月	R3年2月	R3年3月	
	採水月日	4月14日	5月12日	6月9日	7月14日	8月11日	9月8日	10月13日	11月10日	12月8日	1月12日	2月9日	3月9日	
	天候(前日)	雨	晴	晴	曇	晴	晴	晴	曇	曇	曇	雪	晴	
	天候(当日)	晴	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	雨	雪	雪	晴	
	残留塩素(mg/l)	0.44	0.44	0.42	0.10	0.18	0.36	0.16	0.23	0.22	0.22	0.36	0.36	
	気温(°C)	11.8	25.0	30.6	19.7	32.5	35.4	22.1	5.8	4.2	-0.9	-1.0	5.8	
	水温(°C)	10.7	15.7	21.7	22.3	25.0	26.9	20.6	15.4	10.5	5.0	3.9	5.4	
水質基準項目		基準値												
1	一般細菌	100個/ml 以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	
2	大腸菌	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
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	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
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	ビス-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	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
23	クロロホルム	0.06mg/l 以下	0.008mg/l	-	-	0.036mg/l	-	-	0.028mg/l	-	-	0.010mg/l	-	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l 以下	0.006mg/l	-	-	0.003mg/l未満	-	-	0.003mg/l未満	-	-	0.003mg/l	-	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l 以下	0.001mg/l	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l	-	-	0.001mg/l	-	
26	臭素酸	0.01mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l 以下	0.013mg/l	-	-	0.042mg/l	-	-	0.035mg/l	-	-	0.016mg/l	-	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l 以下	0.005mg/l	-	-	0.015mg/l	-	-	0.012mg/l	-	-	0.005mg/l	-	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l 以下	0.004mg/l	-	-	0.006mg/l	-	-	0.006mg/l	-	-	0.005mg/l	-	
30	ブromホルム	0.09mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l 以下	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l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	-	-	-	0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	
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	10mg/l	7.5mg/l	5.8mg/l	6.7mg/l	23.0mg/l	17.0mg/l	15.0mg/l	11.0mg/l	11.0mg/l	9.8mg/l	9.7mg/l	18.0mg/l
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	-	-	0.000001mg/l	0.000001mg/l	0.000002mg/l	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	-	-	-	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l 以下	-	-	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	-	-	-	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
45	フェノール類	0.005mg/l 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l 以下	0.3mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l	0.5mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.5mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.1	7.0	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3	7.2	7.3	
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	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	
51	濁度	2度 以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	
基準の適合状況		適合												

令和2年度 水質検査結果

採水場所 深沢公民館（旧深沢配水池）

村山市水道課

試料採取時の記録事項	月 分	R2年4月	R2年5月	R2年6月	R2年7月	R2年8月	R2年9月	R2年10月	R2年11月	R2年12月	R3年1月	R3年2月	R3年3月	
	採水月日	4月14日	5月12日	6月9日	7月14日	8月11日	9月8日	10月13日	11月10日	12月8日	1月12日	2月9日	3月9日	
	天候(前日)	雨	晴	晴	曇	晴	晴	晴	曇	曇	曇	雪	晴	
	天候(当日)	晴	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	雨	雪	雪	晴	
	残留塩素(mg/l)	0.40	0.42	0.44	0.30	0.50	0.42	0.34	0.53	0.40	0.44	0.46	0.40	
	気温(°C)	11.2	25.2	30.5	19.5	32.5	35.1	21.2	6.0	4.2	-1.2	-1.0	6.2	
	水温(°C)	9.5	12.8	18.2	18.4	20.5	24.0	19.0	14.7	10.0	6.7	5.7	4.9	
水質基準項目		基準値												
1	一般細菌	100個/ml 以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	
2	大腸菌	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
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	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
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	ビス-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	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
23	クロロホルム	0.06mg/l 以下	0.006mg/l	-	-	0.006mg/l	-	-	0.006mg/l	-	-	0.006mg/l	-	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l 以下	0.003mg/l	-	-	0.003mg/l	-	-	0.003mg/l	-	-	0.003mg/l	-	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l 以下	0.01mg/l	-	-	0.01mg/l未満	-	-	0.01mg/l	-	-	0.01mg/l	-	
26	臭素酸	0.01mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l 以下	0.011mg/l	-	-	0.035mg/l	-	-	0.026mg/l	-	-	0.009mg/l	-	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l 以下	0.004mg/l	-	-	0.017mg/l	-	-	0.009mg/l	-	-	0.003mg/l	-	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l 以下	0.004mg/l	-	-	0.004mg/l	-	-	0.005mg/l	-	-	0.003mg/l	-	
30	ブロモホルム	0.09mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l 以下	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l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	-	-	-	0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	
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	9.8mg/l	7.2mg/l	5.8mg/l	8.6mg/l	21.0mg/l	17.0mg/l	13.0mg/l	11.0mg/l	9.8mg/l	9.9mg/l	11.0mg/l	
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	-	-	0.000001mg/l	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	-	-	-	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l 以下	-	-	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	-	-	-	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
45	フェノール類	0.005mg/l 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l 以下	0.3mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l	0.6mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.5mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.3mg/l	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.0	7.0	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2	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	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	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	
51	濁度	2度 以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	
基準の適合状況		適合												

採水場所 戸沢地域市民センター（戸沢配水池）

村山市水道課

試料採取時の記録事項	月 分	R2年4月	R2年5月	R2年6月	R2年7月	R2年8月	R2年9月	R2年10月	R2年11月	R2年12月	R3年1月	R3年2月	R3年3月	
	採水月日	4月14日	5月12日	6月9日	7月14日	8月11日	9月8日	10月13日	11月10日	12月8日	1月12日	2月9日	3月9日	
	天候(前日)	雨	晴	晴	曇	晴	晴	晴	曇	曇	曇	雪	晴	
	天候(当日)	晴	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	雨	雪	雪	晴	
	残留塩素(mg/l)	0.44	0.42	0.46	0.30	0.44	0.36	0.40	0.55	0.48	0.42	0.54	0.50	
	気温(°C)	9.0	22.8	25.6	19.8	30.5	30.9	20.5	6.0	3.5	-2.8	-1.8	3.5	
	水温(°C)	11.2	16.8	23.8	20.7	24.2	26.2	18.4	14.2	9.8	7.8	2.7	2.7	
水質基準項目		基準値												
1	一般細菌	100個/ml 以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	11個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	
2	大腸菌	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
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	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
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	ビス-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	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
23	クロロホルム	0.06mg/l 以下	0.006mg/l	-	-	0.031mg/l	-	-	0.017mg/l	-	-	0.006mg/l	-	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l 以下	0.005mg/l	-	-	0.019mg/l	-	-	0.008mg/l	-	-	0.005mg/l	-	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l 以下	0.001mg/l	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l	-	-	0.001mg/l	-	
26	臭素酸	0.01mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l 以下	0.011mg/l	-	-	0.035mg/l	-	-	0.024mg/l	-	-	0.011mg/l	-	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l 以下	0.004mg/l	-	-	0.018mg/l	-	-	0.008mg/l	-	-	0.004mg/l	-	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l 以下	0.004mg/l	-	-	0.004mg/l	-	-	0.006mg/l	-	-	0.004mg/l	-	
30	ブromホルム	0.09mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l 以下	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l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	-	-	-	0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	
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	9.4mg/l	7.1mg/l	5.8mg/l	8.4mg/l	21.0mg/l	16.0mg/l	13.0mg/l	11.0mg/l	10.0mg/l	10.0mg/l	11.0mg/l	16mg/l
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	-	-	0.000001mg/l	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	-	-	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l 以下	-	-	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	-	-	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
45	フェノール類	0.005mg/l 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l 以下	0.3mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l	0.6mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.3mg/l	0.4mg/l
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	6.9	6.9	7.2	7.3	7.2	7.3	7.2	7.0	7.2	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	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	異常なし
50	色度	5度 以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	2度 以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
基準の適合状況		適合												









令和2年度 水質検査結果

採水場所 西郷地域市民センター(西郷配水池)

村山市水道課

試料採取時の記録事項	月 分	R2年4月	R2年5月	R2年6月	R2年7月	R2年8月	R2年9月	R2年10月	R2年11月	R2年12月	R3年1月	R3年2月	R3年3月	
	採水月日	4月14日	5月12日	6月9日	7月14日	8月11日	9月8日	10月13日	11月10日	12月8日	1月12日	2月9日	3月9日	
	天候(前日)	雨	晴	晴	曇	晴	晴	晴	曇	曇	曇	雪	晴	
	天候(当日)	晴	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	雨	雪	雪	晴	
	残留塩素(mg/l)	0.36	0.40	0.38	0.42	0.42	0.50	0.36	0.38	0.46	0.50	0.50	0.46	
	気温(°C)	11.2	24.2	26.8	20.2	30.8	31.8	20.5	6.2	4.5	-2.5	-1.5	3.2	
	水温(°C)	7.6	12.7	17.3	20.4	21.8	26.6	20.4	12.9	10.0	4.5	3.2	2.5	
水質基準項目		基準値												
1	一般細菌	100個/ml 以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	
2	大腸菌	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
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	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
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	ビス-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	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満	-	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
23	クロロホルム	0.06mg/l 以下	0.006mg/l	-	-	0.033mg/l	-	-	0.017mg/l	-	-	0.004mg/l	-	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l 以下	0.006mg/l	-	-	0.018mg/l	-	-	0.006mg/l	-	-	0.004mg/l	-	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l 以下	0.001mg/l	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l	-	-	0.001mg/l	-	
26	臭素酸	0.01mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l 以下	0.011mg/l	-	-	0.037mg/l	-	-	0.023mg/l	-	-	0.008mg/l	-	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l 以下	0.004mg/l	-	-	0.017mg/l	-	-	0.008mg/l	-	-	0.003mg/l	-	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l 以下	0.004mg/l	-	-	0.004mg/l	-	-	0.005mg/l	-	-	0.003mg/l	-	
30	ブromホルム	0.09mg/l 以下	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l 以下	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l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	-	-	-	0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	
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	9.6mg/l	7.1mg/l	5.8mg/l	8.4mg/l	21.0mg/l	16.0mg/l	13.0mg/l	11.0mg/l	10.0mg/l	9.8mg/l	11.0mg/l	
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	-	-	0.000001mg/l	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	-	-	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l 以下	-	-	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	-	-	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l 以下	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満	-	
45	フェノール類	0.005mg/l 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l 以下	0.3mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l	0.9mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.3mg/l	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.0	7.0	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	
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	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	
51	濁度	2度 以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	
基準の適合状況		適合												





令和2年度 水質検査結果

採水場所 五十沢水源 原水

村山市水道課

試料採取時の記録事項	月 分				R2年7月								
	採水月日				7月14日								
	天候(前日)				曇								
	天候(当日)				雨								
	気温(°C)				19.8								
水温(°C)				16.8									
水質基準項目	基準値												
クリプトスポリジウム	-				検出せず								
ジアルジア	-				検出せず								
大腸菌(クリプト指標菌検査)	-				0CFU/10ml								
嫌気性芽胞菌(クリプト指標菌検査)	-				1.0MPN/100ml未満								

採水場所 山の内水源 原水

試料採取時の記録事項	月 分				R2年7月								
	採水月日				7月14日								
	天候(前日)				曇								
	天候(当日)				雨								
	気温(°C)				18.7								
水温(°C)				15.2									
水質基準項目	基準値												
クリプトスポリジウム	-				検出せず								
ジアルジア	-				検出せず								
大腸菌(クリプト指標菌検査)	-				0CFU/10ml								
嫌気性芽胞菌(クリプト指標菌検査)	-				1.0MPN/100ml未満								