

令和3年度

富士河口湖町 河口湖簡易水道 中沢配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0							0	0	0	28	37
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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.45
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06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
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1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
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03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
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.052
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.026
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	2.5
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	1.0							1.0	0.9	1.0	1.1	2.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	30
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	64	-	-	-							64	64	64	57	69
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3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以上・8.6以下	7.7	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6							7.7	7.5	7.6	7.8	7.7
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.0	13.7	14.2	16.7	16.8	17.2							17.2	12.0	15.1	17.5	16.9
—	気温	℃	-	12.4	16.2	15.3	20.8	19.6	15.2							20.8	12.4	16.6	23.7	24.5
—	残留塩素	mg/l	-	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2							0.3	0.1	0.2	0.4	0.3
—	電気伝導率	μS/cm	-	7.2	7.1	7.0	7.0	7.3	6.9							7.3	6.9	7.1	7.2	7.2
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 河口湖簡易水道 若彦配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/ml	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.35
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.06
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06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
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1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
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03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
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	3.4
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	1.1	1.1	1.0	1.1	1.0	1.1							1.1	1.0	1.1	1.3	1.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	33	-	-	-							33	33	33	32	29
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	56	-	-	-							56	56	56	65	70
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3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以上・8.6以下	8.4	8.4	8.4	8.4	8.3	8.3							8.4	8.3	8.4	8.4	8.5
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	10.6	10.8	11.0	16.2	11.8	11.7							16.2	10.6	12.0	12.1	12.3
—	気温	℃	-	11.5	16.8	16.3	21.2	19.3	16.8							21.2	11.5	17.0	24.2	24.8
—	残留塩素	mg/l	-	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2							0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
—	電気伝導率	μS/cm	-	7.9	7.7	7.8	8.0	7.7	7.7							8.0	7.7	7.8	8.2	8.0
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 河口湖簡易水道 御坂配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度 最大値	前々年度 最大値
1	一般細菌	個/ml	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	0.005	-	-	0.005							0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.36
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.05
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06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
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0003	-	-	0.0002							0.0003	0.0002	0.0003	0.0003	0.0004
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0005	-	-	0.0002							0.0005	0.0002	0.0004	0.0005	0.0007
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブromジクロロメタン	mg/l	0.03以下	-	-	0.0002	-	-	0.0002未満							0.0002	0.0002未満	-	0.0002	0.0003
30	ブromホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.013
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	0.005未満	-	-	-							0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.008	0.010
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3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
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.007
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	5.8
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.003
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	2.7	2.9	1.9	1.7	2.0	1.8							2.9	1.7	2.2	3.5	4.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	140	-	-	160							160	140	150	150	150
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	214	-	-	202							214	202	208	236	250
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満							0.4	0.3未満	-	0.4	0.3
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5							7.6	7.5	7.6	7.7	7.6
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	0.5
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1							0.1	0.1未満	-	0.2	0.2
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.5	14.5	16.2	17.5	16.7	18.6							18.6	12.5	16.0	22.4	20.0
—	気温	℃	-	11.7	17.8	16.8	21.2	21.2	15.8							21.2	11.7	17.4	26.2	25.8
—	残留塩素	mg/l	-	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1							0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
—	電気伝導率	μS/cm	-	27	28	30	35	29	34							35	27	31	38	36
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 河口湖簡易水道 入山配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/ml	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.37
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.06
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06以下	-	-	0.0007	-	-	0.0003							0.0007	0.0003	0.0005	0.0008	0.0006
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0003	0.0002
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0011	-	-	0.0005							0.0011	0.0005	0.0008	0.0016	0.0012
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	-	-	0.0004	-	-	0.0002							0.0004	0.0002	0.0003	0.0005	0.0004
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.006
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	3.1
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	1.2	1.3	1.2	1.2	0.9	1.2							1.3	0.9	1.2	2.7	2.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	38	-	-	-							38	38	38	38	40
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	83	-	-	-							83	83	83	61	87
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満							0.4	0.3未満	-	0.3	0.3未満
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6	7.5	7.5	7.5	7.4	7.6							7.6	7.4	7.5	7.7	7.8
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	1.0
51	濁度	度	2以下であること	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	9.9	11.1	13.1	13.8	16.0	14.5							16.0	9.9	13.1	21.9	21.3
—	気温	℃	-	14.1	17.1	15.8	20.2	20.6	16.3							20.6	14.1	17.4	23.7	25.2
—	残留塩素	mg/l	-	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2							0.3	0.1	0.2	0.5	0.4
—	電気伝導率	μS/cm	-	9.2	8.9	9.2	9.0	8.5	8.8							9.2	8.5	8.9	9.5	9.6
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 足和田簡易水道 (長浜)大沢配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/ml	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.54
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06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
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1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
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03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
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.015
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	3.5
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	1.4	1.5	1.4	1.3	1.3	1.3							1.5	1.3	1.4	2.6	2.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	42	-	-	-							42	42	42	34	38
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	72	-	-	-							72	72	72	55	82
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3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	0.3未満
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6							7.6	7.5	7.6	7.6	7.6
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	11.6	12.5	12.8	13.3	15.2	14.8							15.2	11.6	13.4	14.1	14.4
—	気温	℃	-	18.0	18.8	15.3	20.5	23.8	18.3							23.8	15.3	19.1	29.0	26.0
—	残留塩素	mg/l	-	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1							0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
—	電気伝導率	μS/cm	-	8.7	8.9	9.3	8.2	7.9	8.3							9.3	7.9	8.6	9.5	9.5
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 足和田簡易水道 (西浜) 新三沢配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/ml	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.54
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.06
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06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
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1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
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03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
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.012
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	3.5
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	1.5	1.5	1.3	1.3	1.2	1.3							1.5	1.2	1.4	1.6	2.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	38	-	-	-							38	38	38	35	39
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	51	-	-	-							51	51	51	59	83
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3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	0.4	0.3未満
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6							7.6	7.5	7.5	7.6	7.6
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.4	16.1	17.8	20.3	17.2	17.8							20.3	12.4	16.9	22.3	22.7
—	気温	℃	-	18.1	19.3	15.8	20.2	25.2	17.8							25.2	15.8	19.4	29.2	26.3
—	残留塩素	mg/l	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1							0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
—	電気伝導率	μS/cm	-	8.6	8.3	8.5	8.2	8.0	8.3							8.6	8.0	8.3	8.7	8.9
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 足和田簡易水道 (根場)本沢配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月27日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/ml	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.44
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06以下	-	-	0.0003	-	-	0.0002							0.0003	0.0002	0.0003	0.0005	0.0004
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0002	-	-	0.0002							0.0002	0.0002	0.0002	0.0005	0.0003
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0008	-	-	0.0006							0.0008	0.0006	0.0007	0.0016	0.0010
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	-	-	0.0003	-	-	0.0002							0.0003	0.0002	0.0003	0.0006	0.0003
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.007
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	0.03未満	-	-	-							0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.04	0.04
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.008
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	2.7
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	1.1	1.2	1.1	1.2	1.0	1.2							1.2	1.0	1.1	1.3	1.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	22
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	48	-	-	-							48	48	48	41	51
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3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以上・8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4							7.5	7.4	7.4	7.5	7.4
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	0.9
51	濁度	度	2以下であること	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	11.0	13.0	15.1	22.2	20.1	17.7							22.2	11.0	16.5	22.1	21.7
—	気温	℃	-	15.1	15.3	18.7	21.2	23.7	18.8							23.7	15.1	18.8	29.1	25.8
—	残留塩素	mg/l	-	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2							0.3	0.2	0.2	0.3	0.3
—	電気伝導率	μS/cm	-	5.1	5.1	5.1	5.0	5.2	4.9							5.2	4.9	5.1	5.4	5.5
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 足和田簡易水道 (根場)新本沢配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/ml	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.41
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06以下	-	-	0.0003	-	-	0.0002							0.0003	0.0002	0.0003	0.0006	0.0003
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0003	-	-	0.0002							0.0003	0.0002	0.0003	0.0008	0.0003
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03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
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	2.9
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	1.2	1.2	1.1	1.2	1.2	1.2							1.2	1.1	1.2	1.7	2.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	26
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	51	-	-	-							51	51	51	47	67
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3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以上・8.6以下	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4							7.4	7.3	7.4	7.4	7.4
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	13.9	17.1	19.8	20.8	23.0	22.6							23.0	13.9	19.5	25.0	24.7
—	気温	℃	-	15.1	18.9	16.5	20.2	23.8	18.2							23.8	15.1	18.8	25.8	26.1
—	残留塩素	mg/l	-	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1							0.3	0.1	0.2	0.3	0.3
—	電気伝導率	μS/cm	-	6.2	6.1	6.1	6.1	6.0	5.9							6.2	5.9	6.1	6.4	6.4
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。



令和3年度

富士河口湖町 足和田簡易水道 (西湖)大輪配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/ml	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	0.0003未満	-	-	-							0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0006
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.97
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.06
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06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	0.0003
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002	0.0027
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0004	0.0111
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002	0.0008
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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	0.0073
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	0.076	-	-	0.077							0.077	0.076	0.077	0.095	0.24
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	2.9
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	1.3	0.9	0.8	0.9	0.9	0.8							1.3	0.8	0.9	1.4	1.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	40	-	-	-							40	40	40	39	40
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	68	-	-	-							68	68	68	62	96
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3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以上・8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5							7.6	7.5	7.6	7.6	7.6
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.4	0.5
51	濁度	度	2以下であること	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	0.3	0.1
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.0	16.0	19.3	18.5	18.0	17.9							19.3	12.0	17.0	25.8	20.3
—	気温	℃	-	19.0	19.2	17.3	19.2	25.0	18.3							25.0	17.3	19.7	28.8	26.1
—	残留塩素	mg/l	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2							0.2	0.2	0.2	0.4	0.3
—	電気伝導率	μS/cm	-	9.2	8.9	9.1	9.3	9.4	9.1							9.4	8.9	9.2	9.4	10
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 足和田簡易水道 (大嵐)富士見配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日						最大値	最小値	平均値	前年度 最大値	前々年度 最大値
1	一般細菌	個/ml	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						-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.001
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.88
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	0.27	-	-	0.26						0.27	0.26	0.27	0.27	0.30
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.04
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-	0.06未満						0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.07	0.07
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06以下	-	-	0.0004	-	-	0.0004						0.0004	0.0004	0.0004	0.0006	0.0007
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満						0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0006	-	-	0.0007						0.0007	0.0006	0.0007	0.0010	0.0010
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0016	-	-	0.0017						0.0017	0.0016	0.0017	0.0025	0.0027
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満						0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	-	-	0.0006	-	-	0.0006						0.0006	0.0006	0.0006	0.0009	0.0010
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.018
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	9.8
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	3.7	3.9	3.6	3.8	3.9	4.4						4.4	3.6	3.9	5.2	5.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	46	-	-	-						46	46	46	46	46
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	116	-	-	80						116	80	98	130	133
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-						0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-						0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-						-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3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以上・8.6以下	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1						8.1	8.1	8.1	8.1	8.1
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						-	-	-	-	-
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満						0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5
51	濁度	度	2以下であること	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
—	*水質基準に含まれない項目																		
—	水温	℃	-	11.5	15.8	18.0	19.3	20.5	19.8						20.5	11.5	17.5	23.4	23.2
—	気温	℃	-	14.0	18.2	17.2	20.1	23.2	17.2						23.2	14.0	18.3	28.1	26.2
—	残留塩素	mg/l	-	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2						0.4	0.1	0.2	0.4	0.4
—	電気伝導率	μS/cm	-	14	13	13	13	14	14						14	13	14	15	16
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合						-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 上九一色簡易水道 精進居村配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度 最大値	前々年度 最大値
1	一般細菌	個/ml	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.54
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06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
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0002	-	-	0.0002未満							0.0002	0.0002未満	-	0.0003	0.0002
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0002	-	-	0.0002未満							0.0002	0.0002未満	-	0.0006	0.0004
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0003	0.0002
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.083
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	3.0
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	2.4	2.3	2.3	2.6	2.4	2.3							2.6	2.3	2.4	3.3	3.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	32	-	-	-							32	32	32	32	36
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	73	-	-	-							73	73	73	84	66
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満							0.3	0.3未満	-	0.3未満	0.3未満
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.1	8.1	8.1	8.1	8.0	8.0							8.1	8.0	8.1	8.1	8.1
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							-	-	-	-	-
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	13.5	16.0	18.2	20.3	19.8	21.2							21.2	13.5	18.2	24.6	22.5
—	気温	℃	-	20.0	17.0	20.8	23.2	21.8	19.6							23.2	17.0	20.4	30.7	26.9
—	残留塩素	mg/l	-	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1							0.2	0.1	0.2	0.3	0.2
—	電気伝導率	μS/cm	-	7.9	7.8	7.9	7.9	8.0	8.1							8.1	7.8	7.9	8.2	8.2
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 上九一色簡易水道 精進青木ヶ原配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/ml	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.26
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	0.08	-	-	-							0.08	0.08	0.08	0.08	0.09
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06以下	-	-	0.0008	-	-	0.0010							0.0010	0.0008	0.0009	0.0014	0.0012
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0003	-	-	0.0003							0.0003	0.0003	0.0003	0.0005	0.0004
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0017	-	-	0.0020							0.0020	0.0017	0.0019	0.0026	0.0024
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	-	-	0.0006	-	-	0.0007							0.0007	0.0006	0.0007	0.0009	0.0010
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	0.034	-	-	-							0.034	0.034	0.034	0.05	0.15
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.007
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	0.03未満	-	-	0.03未満							0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.04	0.07
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	6.7
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	3.9	3.3	3.2	3.1	3.0	3.1							3.9	3.0	3.3	5.3	8.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	34	-	-	-							34	34	34	34	34
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	72	-	-	62							72	62	67	86	92
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3	0.4							0.4	0.3未満	-	0.6	0.3
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6							7.6	7.6	7.6	7.6	7.6
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.9	1.0
51	濁度	度	2以下であること	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	0.3	0.3
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.2	14.3	16.3	18.8	19.2	18.8							19.2	12.2	16.6	21.1	18.5
—	気温	℃	-	19.1	18.2	21.6	23.1	21.8	19.5							23.1	18.2	20.6	32.3	27.6
—	残留塩素	mg/l	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1							0.2	0.1	0.1	0.3	0.2
—	電気伝導率	μS/cm	-	9.7	9.0	8.7	8.4	8.3	8.4							9.7	8.3	8.8	10	11
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 上九一色簡易水道 本栖配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/ml	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.60
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	0.09	-	-	-							0.09	0.09	0.09	0.08	0.09
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-	0.06未満							0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.07	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06以下	-	-	0.0011	-	-	0.0013							0.0013	0.0011	0.0012	0.0015	0.0008
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0009	-	-	0.0008							0.0009	0.0008	0.0009	0.0010	0.0010
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	0.0032	-	-	0.0033							0.0033	0.0032	0.0033	0.0038	0.0029
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	-	-	0.0012	-	-	0.0012							0.0012	0.0012	0.0012	0.0014	0.0011
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	0.079	0.011
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.010
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3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
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	8.2
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	4.8	5.0	5.1	5.0	5.1	4.6							5.1	4.6	4.9	6.1	7.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	38	-	-	-							38	38	38	36	38
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	92	-	-	-							92	92	92	98	87
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3							0.3	0.3	0.3	0.6	0.4
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.8	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9							7.9	7.8	7.9	7.9	7.9
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	13.5	15.3	18.6	19.8	20.6	20.1							20.6	13.5	18.0	23.7	22.7
—	気温	℃	-	17.9	18.2	22.5	25.0	23.2	19.1							25.0	17.9	21.0	30.8	27.8
—	残留塩素	mg/l	-	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1							0.2	0.1	0.1	0.3	0.6
—	電気伝導率	μS/cm	-	11	11	11	11	11	10							11	10	11	12	13
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 上九一色簡易水道 富士ヶ嶺第2配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度 最大値	前々年度 最大値
1	一般細菌	個/ml	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.33
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	0.07	-	-	-							0.07	0.07	0.07	0.08	0.10
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06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
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1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
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03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
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.008
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.008
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	6.1
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	1.1	1.0	1.1	1.0	1.1	1.1							1.1	1.0	1.1	1.6	3.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	31	-	-	-							31	31	31	35	34
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	90	-	-	66							90	66	78	108	79
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3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	0.4	0.3未満
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.2	8.3	8.2	8.3	8.2	8.1							8.3	8.1	8.2	8.3	8.2
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	11.0	14.2	14.0	15.3	14.8	16.8							16.8	11.0	14.4	16.6	19.5
—	気温	℃	-	22.0	17.8	21.3	22.8	24.3	20.5							24.3	17.8	21.5	30.3	26.3
—	残留塩素	mg/l	-	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1							0.2	0.1	0.2	0.2	0.3
—	電気伝導率	μS/cm	-	9.7	9.3	8.8	9.5	8.4	9.3							9.7	8.4	9.2	9.8	9.4
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 上九一色簡易水道 富士ヶ嶺第3配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/ml	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.13
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	0.14	-	-	-							0.14	0.14	0.14	0.14	0.15
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06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
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1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
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03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
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.008
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	5.8
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9							0.9	0.8	0.9	1.7	1.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	27
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	59	-	-	-							59	59	59	71	68
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3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以上・8.6以下	8.4	8.4	8.4	8.5	8.4	8.4							8.5	8.4	8.4	8.5	8.4
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	13.5	15.8	19.7	21.8	22.8	22.6							22.8	13.5	19.4	26.2	25.1
—	気温	℃	-	21.5	17.6	21.0	23.2	24.2	20.7							24.2	17.6	21.4	30.3	26.3
—	残留塩素	mg/l	-	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1							0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
—	電気伝導率	μS/cm	-	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7							7.8	7.7	7.7	7.9	7.9
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。

令和3年度

富士河口湖町 河口湖簡易水道 浅川配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計測センター  
 山梨県南アルプス市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 厚生労働省登録 227号



番号	項目	単位	基準値	4月22日	5月27日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0							0	0	0	1	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							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	0.001	-	-	-							0.001	0.001	0.001	0.002	0.002
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02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
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.85
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.07
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005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	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/l	0.6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
22	クロロ酢酸	mg/l	0.02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
23	クロロホルム	mg/l	0.06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
24	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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
26	臭素酸	mg/l	0.01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
27	総トリハロメタン	mg/l	0.1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
28	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03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
30	ブロモホルム	mg/l	0.09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
31	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08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
32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.059
33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005
36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	5.0
37	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/l	200以下	1.6	1.8	1.7	1.7	2.5	1.7							2.5	1.6	1.8	2.6	2.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	64	-	-	64							64	64	64	64	66
40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	112	-	-	86							112	86	99	111	117
41	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3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
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.0	7.9	7.9	7.9	8.0	7.9							8.0	7.9	7.9	8.0	7.9
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	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.4	13.0	13.1	15.3	14.7	14.2							15.3	12.4	13.8	15.8	19.2
—	気温	℃	-	15.9	13.7	16.1	20.2	24.8	17.3							24.8	13.7	18.0	27.1	26.3
—	残留塩素	mg/l	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2							0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
—	電気伝導率	μS/cm	-	14	14	14	14	15	14							15	14	14	15	15
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※基準値超過において、10%超過は青色、20%超過は黄色、不適合は赤色として表記。