

令和8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-
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
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	-	-											-	-	-	0.05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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.06未満	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0002	0.0002未満
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002	0.0002未満
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.012	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.032	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.013	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	2.5	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001未満	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	2.1	2.1											2.1	2.1	2.1	2.3	1.9
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	30	-
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	79	54
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.3	7.3											7.3	7.3	7.3	7.7	7.7
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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
52	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	13.9	16.0											16.0	13.9	15.0	19.1	20.8
—	気温	℃	-	18.5	18.5											18.5	18.5	18.5	22.0	23.9
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.1											0.2	0.1	0.2	0.3	0.4
—	電気伝導率	mS/m	-	11	11											11	11	11	12	11
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-
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
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.06	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.005	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	3.2	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001未満	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.0	1.0											1.0	1.0	1.0	1.2	1.1
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	30	31
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	81	52
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.4	8.4											8.4	8.4	8.4	8.5	8.5
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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
52	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	10.6	11.4											11.4	10.6	11.0	11.7	12.4
—	気温	℃	-	16.5	18.0											18.0	16.5	17.3	23.3	23.9
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.3											0.3	0.2	0.3	0.5	0.4
—	電気伝導率	mS/m	-	8.2	8.3											8.3	8.2	8.3	8.1	8.2
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-	-											-	-	-	0.004	0.005
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.40	-
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	-	-											-	-	-	0.02	-
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.06未満	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0004
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0003	0.0003
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0006	0.0011
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0003	0.0004
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.011	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.005	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	5.2	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.003	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	3.0	2.0											3.0	2.0	2.5	2.9	2.7
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	118	150
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	202	237
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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	0.4
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.5	7.6											7.6	7.5	7.6	7.6	7.6
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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
52	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	0.2
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.5	15.6											15.6	12.5	14.1	18.9	19.5
—	気温	℃	-	14.0	18.9											18.9	14.0	16.5	23.1	25.9
—	残留塩素	mg/L	-	0.3	0.3											0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	26	31											31	26	29	28	33
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.59	-
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	-
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.09	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0004	0.0003
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0003	0.0002未満
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0010	0.0006
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0003	0.0003
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.007	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	3.1	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.002	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.3	1.2											1.3	1.2	1.3	1.3	1.6
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	42	65
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	79	107
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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	0.4	0.3未満
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6	7.5											7.6	7.5	7.6	7.6	7.6
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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
52	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	10.4	11.6											11.6	10.4	11.0	16.0	17.0
—	気温	℃	-	16.5	19.5											19.5	16.5	18.0	22.0	24.3
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.2											0.2	0.2	0.2	0.4	0.4
—	電気伝導率	mS/m	-	9.9	9.8											9.9	9.8	9.9	10	18
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8年度

富士河口湖町 河口湖簡易水道 小島配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	-	-											-	-	-	0.00005未満	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	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001	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
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	-	-											-	-	-	0.004未満	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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.63	0.55
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-											-	-	-	0.08	0.05
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.01	0.02
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.005未満	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	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	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	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
20	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.07	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002	0.0002
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002	0.0004
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.010	0.012
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.005未満	0.019
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	0.03未満
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	0.005未満
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	4.4	4.6
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.7	1.6											1.7	1.6	1.7	2.1	2.2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	82	90
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	131	125
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	0.02未満
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	0.0005未満
47	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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.5	7.6											7.6	7.5	7.6	7.5	7.7
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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
52	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	13.5	16.0											16.0	13.5	14.8	22.6	21.3
—	気温	℃	-	19.1	19.9											19.9	19.1	19.5	22.5	25.7
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.3											0.3	0.2	0.3	0.3	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	10	11											11	10	11	21	25
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	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	-
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.75	-
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.06未満	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002	0.0002未満
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002	0.0002未満
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.010	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.007	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	3.2	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001未満	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.3	1.4											1.4	1.3	1.4	1.3	1.7
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	36	36
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	81	54
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6	7.6											7.6	7.6	7.6	7.6	7.6
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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
52	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	11.6	12.9											12.9	11.6	12.3	14.1	14.3
—	気温	℃	-	14.2	17.7											17.7	14.2	16.0	29.0	30.3
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.2											0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	9.0	9.1											9.1	9.0	9.1	9.4	12
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.75	-
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.06未満	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002	0.0002未満
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002	0.0002未満
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.017	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	3.3	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001未満	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.4	1.4											1.4	1.4	1.4	1.4	1.5
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	38	36
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	61	63
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6	7.5											7.6	7.5	7.6	7.6	7.6
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.8											0.8	0.5未満	-	0.5未満	0.5未満
52	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.3											0.3	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	13.0											13.0	12.0	12.5	18.0	18.8
—	気温	℃	-	15.5	18.0											18.0	15.5	16.8	30.0	29.8
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.2											0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	9.1	9.1											9.1	9.1	9.1	9.1	8.8
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.52	-
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.07	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.011	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.009	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	2.7	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001未満	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.1	1.1											1.1	1.1	1.1	1.2	1.2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	24	-
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	71	-
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.3	7.4											7.4	7.3	7.4	7.4	7.4
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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	0.7
52	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	11.4	13.4											13.4	11.4	12.4	18.0	14.6
—	気温	℃	-	15.0	18.0											18.0	15.0	16.5	25.0	30.1
—	残留塩素	mg/L	-	0.3	0.3											0.3	0.3	0.3	0.3	0.4
—	電気伝導率	mS/m	-	6.3	6.3											6.3	6.3	6.3	6.5	6.4
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.51	-
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.07	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	2.8	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001未満	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.1	1.1											1.1	1.1	1.1	1.1	1.3
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	24	-
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	68	37
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.4	7.4											7.4	7.4	7.4	7.4	7.4
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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	0.7	0.7
52	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	13.5	17.5											17.5	13.5	15.5	23.0	24.1
—	気温	℃	-	11.5	17.9											17.9	11.5	14.7	26.0	28.9
—	残留塩素	mg/L	-	0.3	0.3											0.3	0.3	0.3	0.3	0.4
—	電気伝導率	mS/m	-	6.3	6.3											6.3	6.3	6.3	6.4	6.3
上記項目についての水質基準適合判定				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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	1.4	1.4
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	-
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.06未満	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002	0.0002未満
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002	0.0002未満
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.12	0.058
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	0.03未満
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	3.1	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001未満	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	0.9	0.9											0.9	0.9	0.9	1.0	1.0
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	42	42
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	87	66
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6	7.6											7.6	7.6	7.6	7.6	7.6
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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	2.5	1.4
52	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	0.6	0.2
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	11.9	14.9											14.9	11.9	13.4	22.0	20.3
—	気温	℃	-	12.5	18.0											18.0	12.5	15.3	29.5	29.7
—	残留塩素	mg/L	-	0.3	0.3											0.3	0.3	0.3	0.3	0.4
—	電気伝導率	mS/m	-	10	10											10	10	10	10	10
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.80	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-											-	-	-	0.29	0.27
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.08	0.07
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0004	0.0004
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0006	0.0008
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0015	0.0019
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0005	0.0007
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.011	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	9.3	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001未満	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	3.8	3.9											3.9	3.8	3.9	4.0	4.3
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	46	45
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	116	105
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.1	8.2											8.2	8.1	8.2	8.1	8.2
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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
52	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.5	16.5											16.5	12.5	14.5	22.5	24.0
—	気温	℃	-	15.0	18.1											18.1	15.0	16.6	24.1	28.2
—	残留塩素	mg/L	-	0.4	0.4											0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
—	電気伝導率	mS/m	-	14	14											14	14	14	14	14
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.70	-
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.10	0.08
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0003	0.0004
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0006	0.0009
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0003	0.0003
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.054	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	3.0	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001未満	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.8	2.0											2.0	1.8	1.9	2.3	2.5
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	34	34
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	66	48
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.1	8.1											8.1	8.1	8.1	8.1	8.2
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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
52	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	14.0	18.5											18.5	14.0	16.3	24.5	24.1
—	気温	℃	-	10.9	17.5											17.5	10.9	14.2	26.0	29.3
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.2											0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	8.1	8.0											8.1	8.0	8.1	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											-	-	-	-	-

※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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8135 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.22	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-											-	-	-	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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.10	0.09
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0014	0.0017
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0008	0.0006
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0033	0.0035
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0013	0.0013
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.17	0.075
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.007	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	7.1	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	5.8	5.5											5.8	5.5	5.7	5.1	4.7
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	38	33
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	84	66
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.4											0.4	0.3未満	-	0.4	0.8
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6	7.6											7.6	7.6	7.6	7.6	7.7
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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	1.5	1.8
52	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	0.6	0.8
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	14.2	19.0											19.0	14.2	16.6	21.0	23.0
—	気温	℃	-	12.0	17.9											17.9	12.0	15.0	27.8	31.7
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.3											0.3	0.2	0.3	0.4	0.6
—	電気伝導率	mS/m	-	12	12											12	12	12	12	11
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.56	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-											-	-	-	0.08	0.08
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.06未満	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0008	0.0010
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0010	0.0010
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0029	0.0032
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0011	0.0012
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.082	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.006	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.04	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	8.0	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.002	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	6.4	6.5											6.5	6.4	6.5	6.3	5.5
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	37	39
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	104	85
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.4	0.3											0.4	0.3	0.4	0.5	0.3
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.8	7.9											7.9	7.8	7.9	7.9	8.0
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	色度	度	5以下であること	1.1	0.5未満											1.1	0.5未満	-	0.7	0.6
52	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	13.0	17.5											17.5	13.0	15.3	23.9	24.3
—	気温	℃	-	12.0	17.2											17.2	12.0	14.6	27.5	31.6
—	残留塩素	mg/L	-	0.1	0.1											0.1	0.1	0.1	0.3	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	12	12											12	12	12	12	12
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.32	-
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.06未満	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.009	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	5.9	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001未満	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.0	1.0											1.0	1.0	1.0	1.1	1.1
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	33	32
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	105	86
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.2	8.3											8.3	8.2	8.3	8.3	8.3
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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
52	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	11.3	12.4											12.4	11.3	11.9	17.7	19.5
—	気温	℃	-	11.9	17.0											17.0	11.9	14.5	26.9	31.1
—	残留塩素	mg/L	-	0.1	0.2											0.2	0.1	0.2	0.3	0.3
—	電気伝導率	mS/m	-	9.4	9.4											9.4	9.4	9.4	9.5	9.3
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.14	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-											-	-	-	0.13	0.13
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.06未満	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.009	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	5.9	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001未満	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.0	1.0											1.0	1.0	1.0	1.0	0.9
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	30	-
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	57	63
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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	0.6	0.3未満
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.4	8.4											8.4	8.4	8.4	8.5	8.5
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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	0.6	0.5未満
52	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.5	17.5											17.5	12.5	15.0	25.5	27.4
—	気温	℃	-	12.0	17.5											17.5	12.0	14.8	27.1	30.7
—	残留塩素	mg/L	-	0.3	0.3											0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	8.6	8.6											8.6	8.6	8.6	8.7	8.0
—	上記項目についての水質基準適合判定			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8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 環境計量センター  
 山梨県南アケチ市宮沢129-1  
 TEL 055-284-8131 FAX 055-284-8132  
 環境大臣登録 第227号



番号	項目	単位	基準値	4月16日	5月21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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-	-											-	-	-	0.002	0.002
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-											-	-	-	0.71	-
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	-
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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	-
22	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-											-	-	-	0.07	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
27	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-											-	-	-	0.008未満	0.008未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.040	-
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.005未満	-
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-											-	-	-	0.03未満	-
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-											-	-	-	0.016	-
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-											-	-	-	4.8	-
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-											-	-	-	0.001未満	-
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.6	1.6											1.6	1.6	1.6	1.6	1.7
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-											-	-	-	64	68
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-											-	-	-	119	122
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-											-	-	-	0.02未満	-
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
44	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
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-											-	-	-	0.002未満	-
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-											-	-	-	0.0005未満	-
47	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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.0	8.0											8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし											-	-	-	-	-
51	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	0.7	0.9
52	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.5	13.5											13.5	12.5	13.0	15.0	16.2
—	気温	℃	-	18.0	21.2											21.2	18.0	19.6	24.0	26.2
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.2											0.2	0.2	0.2	0.3	0.3
—	電気伝導率	mS/m	-	15	15											15	15	15	15	15
—	上記項目についての水質基準適合判定			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。