

令和8年度

富士河口湖町上水道 丸山配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計量センター
 山梨県南都賀郡宮沢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15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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-													-	-	-	0.39	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-													-	-	-	0.28	0.25
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	-													-	-	-	0.005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	-													-	-	-	6.0	-
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	1.4													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	-													-	-	-	33	33
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-													-	-	-	111	102
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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.0													8.0	8.0	8.0	8.0	8.1
49	味	-	異常でないこと	異常なし													-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	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	1.0	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
—	*水質基準に含まれない項目																				
—	水温	℃	-	14.5													14.5	14.5	14.5	14.8	17.5
—	気温	℃	-	10.9													10.9	10.9	10.9	30.8	29.5
—	残留塩素	mg/L	-	0.2													0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
—	電気伝導率	mS/m	-	9.6													9.6	9.6	9.6	9.7	9.6
—	上記項目についての水質基準適合判定			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

富士河口湖町上水道 善郷塚配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計量センター
 山梨県南都賀郡宮沢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15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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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未満	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
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	-												-	-	-	0.40	0.42
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-												-	-	-	0.28	0.25
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	-												-	-	-	0.06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	-												-	-	-	0.059	0.068
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-												-	-	-	0.005未満	0.009
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	-												-	-	-	6.2	6.3
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	1.4												1.4	1.4	1.4	1.6	1.5
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-												-	-	-	34	33
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-												-	-	-	105	113
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	0.3
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.1												8.1	8.1	8.1	8.1	8.1
49	味	-	異常でないこと	異常なし												-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	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
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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	10.5												10.5	10.5	10.5	18.0	16.5
—	気温	℃	-	13.9												13.9	13.9	13.9	30.1	28.9
—	残留塩素	mg/L	-	0.2												0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
—	電気伝導率	mS/m	-	9.6												9.6	9.6	9.6	9.7	9.7
—	上記項目についての水質基準適合判定			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

富士河口湖町上水道 絵坪配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計量センター
 山梨県南都賀郡宮沢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15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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-												-	-	-	0.47	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-												-	-	-	0.19	0.16
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	-												-	-	-	0.028	-
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	-												-	-	-	5.6	-
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	1.7	1.7
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-												-	-	-	37	36
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-												-	-	-	107	114
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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.9												7.9	7.9	7.9	7.9	8.0
49	味	-	異常でないこと	異常なし												-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	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
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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	10.2												10.2	10.2	10.2	12.4	12.1
—	気温	℃	-	13.0												13.0	13.0	13.0	31.3	25.1
—	残留塩素	mg/L	-	0.1												0.1	0.1	0.1	0.2	0.4
—	電気伝導率	mS/m	-	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												-	-	-	-	-

※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

富士河口湖町上水道 東見返し配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計量センター
 山梨県南都賀郡宮沢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15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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-												-	-	-	0.17	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-												-	-	-	0.33	0.30
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	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	0.009
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	-												-	-	-	5.6	-
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	0.7												0.7	0.7	0.7	0.9	0.7
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-												-	-	-	26	-
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-												-	-	-	65	77
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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.4												8.4	8.4	8.4	8.4	8.4
49	味	-	異常でないこと	異常なし												-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	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
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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	10.5												10.5	10.5	10.5	17.8	18.3
—	気温	℃	-	13.0												13.0	13.0	13.0	30.1	28.6
—	残留塩素	mg/L	-	0.3												0.3	0.3	0.3	0.4	0.4
—	電気伝導率	mS/m	-	7.8												7.8	7.8	7.8	8.3	7.9
—	上記項目についての水質基準適合判定			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

富士河口湖町上水道 胎内配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計量センター
 山梨県南都賀郡宮沢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15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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-												-	-	-	0.46	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-												-	-	-	0.17	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	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-												-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-												-	-	-	0.0004	-
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	-												-	-	-	0.0004	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	-												-	-	-	0.0002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	-												-	-	-	0.0004	0.0007
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	0.0003
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	-												-	-	-	0.005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	-												-	-	-	4.4	-
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
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-												-	-	-	31	33
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-												-	-	-	68	91
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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.0												8.0	8.0	8.0	8.0	8.1
49	味	-	異常でないこと	異常なし												-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	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
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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	10.2												10.2	10.2	10.2	22.5	22.2
—	気温	℃	-	14.5												14.5	14.5	14.5	29.3	26.1
—	残留塩素	mg/L	-	0.2												0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
—	電気伝導率	mS/m	-	8.4												8.4	8.4	8.4	8.5	8.5
—	上記項目についての水質基準適合判定			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

富士河口湖町上水道 松場配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計量センター
 山梨県南都賀郡宮沢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15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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-													-	-	-	0.82	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-													-	-	-	0.20	0.16
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	0.0002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	-													-	-	-	0.0004	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	0.0003
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	0.0002未満
31	プロモホルム	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	0.016
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-													-	-	-	0.006	-
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	-													-	-	-	7.8	-
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	4.2													4.2	4.2	4.2	4.4	3.8
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-													-	-	-	54	49
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-													-	-	-	126	115
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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6													7.6	7.6	7.6	7.7	7.8
49	味	-	異常でないこと	異常なし													-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	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
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
—	*水質基準に含まれない項目																				
—	水温	℃	-	11.9													11.9	11.9	11.9	20.5	15.9
—	気温	℃	-	14.0													14.0	14.0	14.0	28.5	30.0
—	残留塩素	mg/L	-	0.2													0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	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													-	-	-	-	-

※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

富士河口湖町上水道 東京良原配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計量センター
 山梨県南都賀郡宮沢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15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	23	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-													-	-	-	0.22	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-													-	-	-	0.43	0.41
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-													-	-	-	0.03	-
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	-													-	-	-	0.0003	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	-													-	-	-	0.0003	0.0007
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	0.0003
31	プロモホルム	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	-													-	-	-	8.9	-
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	1.7													1.7	1.7	1.7	1.8	1.8
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	-													-	-	-	105	102
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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.1													8.1	8.1	8.1	8.0	8.1
49	味	-	異常でないこと	異常なし													-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	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
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
—	*水質基準に含まれない項目																				
—	水温	℃	-	12.4													12.4	12.4	12.4	21.9	28.5
—	気温	℃	-	15.0													15.0	15.0	15.0	29.1	27.9
—	残留塩素	mg/L	-	0.4													0.4	0.4	0.4	0.4	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	11													11	11	11	11	11
—	上記項目についての水質基準適合判定			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

富士河口湖町上水道 櫛平配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計量センター
 山梨県南都賀郡宮沢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15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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-													-	-	-	0.40	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-													-	-	-	0.20	0.17
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	0.0002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
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	-													-	-	-	0.0007	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	-													-	-	-	0.0003	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	-													-	-	-	0.006	-
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	-													-	-	-	5.2	-
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	1.2													1.2	1.2	1.2	1.6	1.3
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-													-	-	-	32	31
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-													-	-	-	99	93
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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.1													8.1	8.1	8.1	8.2	8.3
49	味	-	異常でないこと	異常なし													-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	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	0.8
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	0.1未満
—	*水質基準に含まれない項目																				
—	水温	℃	-	12.0													12.0	12.0	12.0	21.0	22.4
—	気温	℃	-	12.5													12.5	12.5	12.5	27.0	25.1
—	残留塩素	mg/L	-	0.2													0.2	0.2	0.2	1.0	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	8.8													8.8	8.8	8.8	9.3	9.1
—	上記項目についての水質基準適合判定			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

富士河口湖町上水道 大久根配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計量センター
 山梨県南都賀郡宮沢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15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	
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-											-	-	-	0.41	-	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-											-	-	-	0.34	0.31	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-											-	-	-	0.03	-	
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	-											-	-	-	0.0004	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	0.0006	
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	-											-	-	-	0.0002未満	0.0002未満	
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-											-	-	-	0.0003	0.0002	
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	-	
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-											-	-	-	0.013	-	
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	-											-	-	-	11	-	
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	5.0											5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-											-	-	-	52	51	
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-											-	-	-	136	133	
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	
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	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											-	-	-	-	-	
50	臭気	-	異常でないこと	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	
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	
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	11.5											11.5	11.5	11.5	18.5	15.0	
—	気温	℃	-	14.0											14.0	14.0	14.0	28.0	28.5	
—	残留塩素	mg/L	-	0.2											0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
—	電気伝導率	mS/m	-	16											16	16	16	16	16	
—	上記項目についての水質基準適合判定			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

富士河口湖町上水道 三階配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計量センター
 山梨県南都賀郡宮沢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15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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-													-	-	-	0.21	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-													-	-	-	0.23	0.19
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	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	-													-	-	-	5.2	-
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	0.8													0.8	0.8	0.8	0.9	0.8
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-													-	-	-	26	-
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-													-	-	-	83	89
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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.1													8.1	8.1	8.1	8.3	8.4
49	味	-	異常でないこと	異常なし													-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	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
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
—	*水質基準に含まれない項目																				
—	水温	℃	-	11.4													11.4	11.4	11.4	18.5	21.6
—	気温	℃	-	12.0													12.0	12.0	12.0	28.1	28.0
—	残留塩素	mg/L	-	0.2													0.2	0.2	0.2	0.3	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	7.9													7.9	7.9	7.9	7.9	7.9
—	上記項目についての水質基準適合判定			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

富士河口湖町上水道 小浅間配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計量センター
 山梨県南都賀郡宮沢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15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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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未満	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
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	-												-	-	-	0.49	0.49
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-												-	-	-	0.22	0.19
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-												-	-	-	0.01	0.01
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	-												-	-	-	0.06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	-												-	-	-	0.016	0.022
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-												-	-	-	0.007	0.011
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	-												-	-	-	6.1	5.9
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	1.9												1.9	1.9	1.9	2.0	1.9
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-												-	-	-	38	38
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-												-	-	-	100	100
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	0.4	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	8.1
49	味	-	異常でないこと	異常なし												-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	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	0.6	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
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.4												12.4	12.4	12.4	23.9	24.4
—	気温	℃	-	11.9												11.9	11.9	11.9	26.0	24.9
—	残留塩素	mg/L	-	0.2												0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	11												11	11	11	11	11
—	上記項目についての水質基準適合判定			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

富士河口湖町上水道 西蛇石配水系 飲料水水質結果一覧表

株式会社 環境計量センター
 山梨県南都賀郡宮沢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15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
2	大腸菌	-	検出されないこと	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	-													-	-	-	0.49	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-													-	-	-	0.25	0.23
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	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	-													-	-	-	0.0020	0.0021
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	-													-	-	-	0.0032	0.0033
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	-													-	-	-	0.0009	0.0009
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	-													-	-	-	6.6	-
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	2.2													2.2	2.2	2.2	2.2	2.4
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-													-	-	-	39	40
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-													-	-	-	106	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
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.1													8.1	8.1	8.1	8.2	8.2
49	味	-	異常でないこと	異常なし													-	-	-	-	-
50	臭気	-	異常でないこと	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	0.8	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
—	*水質基準に含まれない項目																				
—	水温	℃	-	12.9													12.9	12.9	12.9	25.2	26.0
—	気温	℃	-	13.5													13.5	13.5	13.5	25.1	25.1
—	残留塩素	mg/L	-	0.2													0.2	0.2	0.2	0.4	0.4
—	電気伝導率	mS/m	-	11													11	11	11	11	11
—	上記項目についての水質基準適合判定			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。