

令和6年度

富士河口湖町 河口湖簡易水道 中沢配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							-	-	-	-	-
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.56
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-							0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-							0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-							0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0004
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-							0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.044
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.009
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	2.2
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.9	1.0	0.9	1.0	1.0							1.9	0.9	1.2	2.1	1.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	29
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	54	-	-							54	54	54	62	66
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	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
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.2	7.6	7.6	7.6	7.6							7.6	7.2	7.5	7.8	7.7
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
—	*水質基準に含まれない項目																		
—	水温	℃	-	13.1	13.6	16.1	17.0	20.2							20.2	13.1	16.0	19.1	20.7
—	気温	℃	-	12.0	13.0	17.0	20.5	22.0							22.0	12.0	16.9	22.0	26.1
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1							0.2	0.1	0.1	0.5	0.3
—	電気伝導率	mS/m	-	11	7.4	7.4	7.1	7.3							11	7.1	8.0	11	7.5
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※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6年度

富士河口湖町 河口湖簡易水道 若彦配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							-	-	-	-	-
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.39
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-							0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.07
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-							0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-							0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-							0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	3.1
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0							1.0	1.0	1.0	1.0	1.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	31	-	-							31	31	31	32	31
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	52	-	-							52	52	52	67	62
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満							0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.4	8.5	8.5	8.4	8.5							8.5	8.4	8.5	8.5	8.4
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
—	*水質基準に含まれない項目																		
—	水温	℃	-	10.6	10.6	11.0	11.4	11.5							11.5	10.6	11.0	11.8	16.5
—	気温	℃	-	13.5	13.5	17.5	20.8	23.5							23.5	13.5	17.8	23.5	24.1
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2							0.2	0.1	0.2	0.3	0.4
—	電気伝導率	mS/m	-	8.2	8.0	8.1	8.1	8.0							8.2	8.0	8.1	8.1	7.9
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※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6年度

富士河口湖町 河口湖簡易水道 御坂配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日								最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							0	0	0	0	0	
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							-	-	-	-	-	
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	-	-							0.004	0.004	0.004	0.005	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.25	
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	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03	
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	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-							0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-							0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0004	-	-							0.0004	0.0004	0.0004	0.0002未満	0.0002未満	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0003	-	-							0.0003	0.0003	0.0003	0.0004	0.0003	
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-							0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0011	-	-							0.0011	0.0011	0.0011	0.0007	0.0003	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0004	-	-							0.0004	0.0004	0.0004	0.0003	0.0002未満	
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-							0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.013	0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.008	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.007	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満	
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.008	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	5.4	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002	
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	2.3	2.0	2.1	2.2	1.8							2.3	1.8	2.1	3.7	3.3	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	150	-	-							150	150	150	190	140	
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	216	-	-							216	216	216	312	219	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満	
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満	
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満							0.4	0.3未満	-	0.3未満	0.3未満	
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6							7.6	7.5	7.6	7.6	7.6	
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-	
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-	
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満							0.2	0.1未満	-	0.3	0.1	
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	13.0	14.3	16.0	16.5	19.5							19.5	13.0	15.9	20.0	19.1	
—	気温	℃	-	12.5	14.9	17.8	21.0	23.0							23.0	12.5	17.8	24.8	23.0	
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1							0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	
—	電気伝導率	mS/m	-	32	32	32	32	31							32	31	32	40	31	
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-	

※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6年度

富士河口湖町 河口湖簡易水道 入山配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日								最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							0	0	0	0	0	
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							-	-	-	-	-	
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.55	
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	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-							0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-							0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0003	-	-							0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0006	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0003	0.0002未満	
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-							0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0003	-	-							0.0003	0.0003	0.0003	0.0009	0.0009	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0003	0.0003	
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-							0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.013	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満	
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	2.9	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満	
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.6	1.3	1.2	1.3	1.0							1.6	1.0	1.3	2.4	2.0	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	65	-	-							65	65	65	110	38	
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	107	-	-							107	107	107	177	66	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満	
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満	
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満							0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5							7.6	7.5	7.5	7.6	7.6	
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-	
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-	
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満							0.1	0.1未満	-	0.1	0.1未満	
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	10.0	12.0	14.0	15.5	16.2							16.2	10.0	13.5	18.1	15.0	
—	気温	℃	-	11.0	13.5	19.5	21.5	24.0							24.0	11.0	17.9	24.0	22.9	
—	残留塩素	mg/L	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1							0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	
—	電気伝導率	mS/m	-	18	16	16	13	9.6							18	9.6	15	26	19	
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-	

※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6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 環境計測センター  
山梨県南アライズ市宮沢129-1  
TEL 055-284-8133 FAX 055-284-8132  
厚生労働省登録 227号



Table with 16 columns: 番号 (No.), 項目 (Item), 単位 (Unit), 基準値 (Standard Value), 4月18日, 5月16日, 6月20日, 7月18日, 8月22日, 最大値 (Maximum Value), 最小値 (Minimum Value), 平均値 (Average Value), 前年度最大値 (Previous Year Max Value), 前々年度最大値 (Two Years Ago Max Value). Rows include various water quality parameters like bacteria, heavy metals, and nutrients.

※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6年度

富士河口湖町 足和田簡易水道 (長浜)大沢配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							-	-	-	-	-
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.64
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-							0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-							0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0003	0.0002未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-							0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0003	0.0002未満
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-							0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.014
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.042
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	3.0
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.6	1.7	1.3	1.3	1.2							1.7	1.2	1.4	2.1	1.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	36	-	-							36	36	36	36	35
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	54	-	-							54	54	54	68	64
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満							0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.3	7.4	7.6	7.6	7.6							7.6	7.3	7.5	7.6	7.6
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
—	*水質基準に含まれない項目																		
—	水温	℃	-	12.0	12.5	13.1	14.3	14.1							14.3	12.0	13.2	14.0	18.5
—	気温	℃	-	13.0	14.1	21.0	26.0	25.0							26.0	13.0	19.8	25.1	24.0
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1							0.2	0.1	0.1	0.3	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	12	12	8.4	8.3	8.4							12	8.3	10	14	8.7
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※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6年度

富士河口湖町 足和田簡易水道 (西浜) 新三沢配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日								最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0								0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								-	-	-	-	-
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.64
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-								0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-								0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-								0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-								0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-								0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-								0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.021
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	3.0
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.4	1.5	1.3	1.3	1.3								1.5	1.3	1.4	1.6	1.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	36	-	-								36	36	36	36	35
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	63	-	-								63	63	63	67	58
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6								7.6	7.5	7.5	7.6	7.6
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								-	-	-	-	-
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								-	-	-	-	-
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.6	14.0	14.1	15.4	15.5								15.5	12.6	14.3	19.7	17.5
—	気温	℃	-	15.0	14.9	21.0	27.9	27.5								27.9	14.9	21.3	26.2	26.2
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1								0.2	0.1	0.1	0.2	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	8.8	8.8	8.6	8.4	8.4								8.8	8.4	8.6	8.9	9.5
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合								-	-	-	-	-

※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6年度

富士河口湖町 足和田簡易水道 (根場)本沢配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日								最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0								0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								-	-	-	-	-
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.41
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-								0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.14	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-								0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0006	0.0002未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-								0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0003	0.0002未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-								0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0012	0.0002未満
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-								0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0004	0.0002未満
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-								0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.013
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-								-	-	-	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.008
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	2.3
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1								1.2	1.1	1.1	1.4	1.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	19
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	39
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4								7.4	7.3	7.4	7.7	7.5
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								-	-	-	-	-
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								-	-	-	-	-
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.4	12.5	13.5	14.4	14.4								14.4	12.4	13.4	20.4	17.3
—	気温	℃	-	16.8	17.0	19.0	24.0	22.9								24.0	16.8	19.9	23.8	23.0
—	残留塩素	mg/L	-	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1								0.4	0.1	0.2	0.8	0.3
—	電気伝導率	mS/m	-	6.2	6.3	6.3	6.2	6.3								6.3	6.2	6.3	6.3	5.4
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合								-	-	-	-	-

※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6年度

富士河口湖町 足和田簡易水道 (根場)新本沢配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日								最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							0	0	0	0	0	
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							-	-	-	-	-	
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.45	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.05未満	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満	
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-							0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-							0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0007	0.0004	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-							0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0007	0.0004	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-							0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満	
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	2.6	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満	
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.2	1.3	1.2	1.1	1.2							1.3	1.1	1.2	1.2	1.3	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	24	
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	37	-	-							37	37	37	51	49	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満	
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満	
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満							0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4							7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-	
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-	
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	13.0	16.0	19.1	20.1	22.5							22.5	13.0	18.1	25.0	22.5	
—	気温	℃	-	12.0	16.0	18.0	23.0	23.1							23.1	12.0	18.4	23.0	22.0	
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2							0.3	0.1	0.2	0.4	0.3	
—	電気伝導率	mS/m	-	6.2	6.2	6.3	6.2	6.3							6.3	6.2	6.2	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	適合	適合	適合							-	-	-	-	-	

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

令和6年度

富士河口湖町 足和田簡易水道 (西湖)大輪配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							0	0	0	16	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-							0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	1.4	-	-							1.4	1.4	1.4	1.3	1.1
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	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-							0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-							0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0003	0.0002未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-							0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0005	0.0002未満
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002	0.0002未満
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-							0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	0.058	-	-							0.058	0.058	0.058	0.063	0.20
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	0.03未満	-	-							0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.10
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	2.7
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0							1.0	0.9	0.9	1.0	1.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	42	-	-							42	42	42	41	39
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	66	-	-							66	66	66	74	82
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満							0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6							7.6	7.5	7.6	7.6	7.6
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	1.4	0.5未満	0.8	0.7							1.4	0.5未満	-	0.5未満	1.2
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.2	0.1未満	0.2	0.1未満							0.2	0.1未満	-	0.1未満	0.3
—	*水質基準に含まれない項目																		
—	水温	℃	-	12.1	15.5	17.0	18.0	19.4							19.4	12.1	16.4	22.4	23.4
—	気温	℃	-	14.0	18.0	19.8	26.5	24.0							26.5	14.0	20.5	26.9	24.1
—	残留塩素	mg/L	-	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2							0.3	0.2	0.2	0.3	0.3
—	電気伝導率	mS/m	-	10	9.7	9.7	9.7	9.8							10	9.7	9.8	10	9.5
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※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6年度

富士河口湖町 足和田簡易水道 (大嵐)富士見配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日								最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0								0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								-	-	-	-	-
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.83
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-	0.26	-	-								0.26	0.26	0.26	0.28	0.28
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.04
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-								0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.07	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-								0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0004	-	-								0.0004	0.0004	0.0004	0.0006	0.0005
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-								0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0006	-	-								0.0006	0.0006	0.0006	0.0009	0.0008
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-								0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0016	-	-								0.0016	0.0016	0.0016	0.0023	0.0019
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-								0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0006	-	-								0.0006	0.0006	0.0006	0.0008	0.0007
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-								0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.005
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	8.6
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	3.8	3.8	3.8	4.1	4.0								4.1	3.8	3.9	4.2	4.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	45	-	-								45	45	45	47	44
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	98	-	-								98	98	98	121	113
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.1	8.1	8.2	8.1	8.2								8.2	8.1	8.1	8.2	8.1
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								-	-	-	-	-
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								-	-	-	-	-
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.4	14.6	18.5	20.2	24.0								24.0	12.4	17.9	23.4	22.5
—	気温	℃	-	14.5	14.0	18.7	22.0	23.0								23.0	14.0	18.4	22.9	22.0
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2								0.3	0.2	0.2	0.4	0.4
—	電気伝導率	mS/m	-	14	14	14	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	適合	適合	適合								-	-	-	-	-

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

令和6年度

富士河口湖町 上九一色簡易水道 精進居村配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							-	-	-	-	-
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.63
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-							0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.08	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-							0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0003	-	-							0.0003	0.0003	0.0003	0.0002	0.0003
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-							0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0006	-	-							0.0006	0.0006	0.0006	0.0002	0.0006
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0003	-	-							0.0003	0.0003	0.0003	0.0002未満	0.0003
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-							0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.035
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	2.7
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	2.4	2.5	2.4	2.3	2.3							2.5	2.3	2.4	2.4	2.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	34	-	-							34	34	34	33	33
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	48	-	-							48	48	48	42	48
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満							0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.0	7.9	8.1	8.1	8.2							8.2	7.9	8.1	8.2	8.1
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
—	*水質基準に含まれない項目																		
—	水温	℃	-	13.5	15.6	19.5	21.0	23.9							23.9	13.5	18.7	22.6	23.1
—	気温	℃	-	11.9	15.0	19.0	26.5	26.1							26.5	11.9	19.7	24.1	24.5
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2							0.2	0.1	0.2	0.3	0.3
—	電気伝導率	mS/m	-	8.1	8.1	8.2	8.2	8.1							8.2	8.1	8.1	8.2	8.4
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※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6年度

富士河口湖町 上九一色簡易水道 精進青木ヶ原配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							-	-	-	-	-
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.28
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.08
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-							0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.07	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-							0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0017	-	-							0.0017	0.0017	0.0017	0.0037	0.0009
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0003	-	-							0.0003	0.0003	0.0003	0.0008	0.0006
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-							0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0030	-	-							0.0030	0.0030	0.0030	0.0055	0.0023
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0010	-	-							0.0010	0.0010	0.0010	0.0015	0.0009
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-							0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	0.075	-	-							0.075	0.075	0.075	0.070	0.13
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	5.9
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	4.7	4.6	3.6	3.5	3.4							4.7	3.4	4.0	4.9	5.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	33	-	-							33	33	33	25	33
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	66	-	-							66	66	66	57	70
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3	0.3	0.3	0.3							0.3	0.3未満	-	0.4	0.4
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6	7.6	7.7	7.6	7.7							7.7	7.6	7.6	7.7	7.6
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.0	1.7							1.7	0.5未満	-	2.0	0.6
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.4	0.6							0.6	0.1未満	-	0.8	0.1未満
—	*水質基準に含まれない項目																		
—	水温	℃	-	12.4	14.5	18.0	20.0	22.5							22.5	12.4	17.5	21.5	19.3
—	気温	℃	-	12.0	15.9	21.1	27.0	25.9							27.0	12.0	20.4	27.0	26.1
—	残留塩素	mg/L	-	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1							0.3	0.1	0.2	0.4	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	11	11	9.4	9.2	9.5							11	9.2	10	12	11
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※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6年度

富士河口湖町 上九一色簡易水道 本栖配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							-	-	-	-	-
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.52
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-	0.08	-	-							0.08	0.08	0.08	0.09	0.09
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-							0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06	0.06
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-							0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0008	-	-							0.0008	0.0008	0.0008	0.0018	0.0013
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0008	-	-							0.0008	0.0008	0.0008	0.0011	0.0008
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-							0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0026	-	-							0.0026	0.0026	0.0026	0.0046	0.0034
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0010	-	-							0.0010	0.0010	0.0010	0.0017	0.0013
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-							0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.081
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.006
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	6.7
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	5.3	5.4	5.3	5.3	5.4							5.4	5.3	5.3	5.3	4.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	39	-	-							39	39	39	33	33
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	85	-	-							85	85	85	81	83
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満							0.3	0.3未満	-	0.4	0.4
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.8	7.8	7.9	7.9	8.0							8.0	7.8	7.9	7.9	7.9
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
—	*水質基準に含まれない項目																		
—	水温	℃	-	12.6	15.5	18.9	21.9	24.1							24.1	12.6	18.6	23.1	21.9
—	気温	℃	-	11.5	15.5	20.9	28.8	24.0							28.8	11.5	20.1	25.5	24.2
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1							0.2	0.1	0.1	0.4	0.3
—	電気伝導率	mS/m	-	11	11	11	11	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	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

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

令和6年度

富士河口湖町 上九一色簡易水道 富士ヶ嶺第2配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日							最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							0	0	0	2	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							-	-	-	-	-
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.32
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	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-							0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-							0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-							0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-							0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.007
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.009
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	5.5
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1							1.1	1.0	1.0	1.1	1.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	32	-	-							32	32	32	32	32
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	71	-	-							71	71	71	89	89
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満							0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.1	8.1	8.3	8.2	8.3							8.3	8.1	8.2	8.3	8.2
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
—	*水質基準に含まれない項目																		
—	水温	℃	-	11.5	12.0	15.1	19.5	18.1							19.5	11.5	15.2	20.3	15.6
—	気温	℃	-	13.1	15.2	21.0	27.5	22.9							27.5	13.1	19.9	25.9	24.5
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2							0.2	0.1	0.2	0.3	0.3
—	電気伝導率	mS/m	-	9.2	9.2	9.2	9.1	9.2							9.2	9.1	9.2	9.4	9.4
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-

※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6年度

富士河口湖町 上九一色簡易水道 富士ヶ嶺第3配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日								最大値	最小値	平均値	前年度最大値	前々年度最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0								0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								-	-	-	-	-
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.13
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-	0.13	-	-								0.13	0.13	0.13	0.14	0.13
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0002未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-								0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-								0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-								0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-								0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-								0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-								0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.008
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	5.2
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8								0.8	0.8	0.8	0.9	1.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	25
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	63	-	-								63	63	63	57	65
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-								-	-	-	-	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.4	8.4	8.5	8.4	8.5								8.5	8.4	8.4	8.5	8.5
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								-	-	-	-	-
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								-	-	-	-	-
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.9	16.4	20.5	22.6	27.4								27.4	12.9	20.0	25.5	24.4
—	気温	℃	-	16.8	16.0	21.1	28.2	23.5								28.2	16.0	21.1	25.2	24.7
—	残留塩素	mg/L	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1								0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
—	電気伝導率	mS/m	-	7.9	8.0	7.9	7.9	7.9								8.0	7.9	7.9	7.9	8.0
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合								-	-	-	-	-

※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6年度

富士河口湖町 河口湖簡易水道 浅川配水系 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日								最大値	最小値	平均値	前年度 最大値	前々年度 最大値
1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0							0	0	0	0	0	
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							-	-	-	-	-	
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0003未満	
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.00005未満	
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満	
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	-	0.002	-	-							0.002	0.002	0.002	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.68	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.05	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.01	
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0002未満	
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	-	-	0.06未満	-	-							0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	-	-	0.002未満	-	-							0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0003	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002	
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	-	-	0.001未満	-	-							0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0003	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	-	-	0.003未満	-	-							0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.0002未満	-	-							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-	-	0.008未満	-	-							0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.054	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.005未満	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.03未満	
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.018	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	4.5	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.001未満	
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.6	1.4	1.6	1.5	1.5							1.6	1.4	1.5	1.6	1.7	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	62	-	-							62	62	62	65	66	
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	92	-	-							92	92	92	117	115	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.02未満	
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	-	0.000001未満	-	-							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.002未満	
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-							-	-	-	-	0.0005未満	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満							0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	
47	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.9	8.0	8.0	7.9	8.0							8.0	7.9	8.0	8.0	8.0	
48	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-	
49	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							-	-	-	-	-	
50	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
51	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
—	*水質基準に含まれない項目																			
—	水温	℃	-	12.5	13.0	14.5	15.1	15.5							15.5	12.5	14.1	15.0	15.4	
—	気温	℃	-	13.5	15.0	20.9	25.5	24.7							25.5	13.5	19.9	26.8	25.4	
—	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1							0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	
—	電気伝導率	mS/m	-	14	14	14	15	15							15	14	14	15	15	
上記項目についての水質基準適合判定				適合	適合	適合	適合	適合							-	-	-	-	-	

※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。