

令和8年度

鳴沢村役場 鳴沢村簡易水道 青木ヶ原第二水源(青木ヶ原水系) 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月13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	-											-	-	-	0.002未満	0.002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	-											-	-	-	0.5	0.4
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-											-	-	-	0.08未満	0.08未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-											-	-	-	0.1未満	0.1未満
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	-											-	-	-	0.004未満	0.004未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-											-	-	-	0.0005未満	0.0005未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
20	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-											-	-	-	0.001未満	0.001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	-											-	-	-	0.006未満	0.006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	-											-	-	-	0.01未満	0.01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	-											-	-	-	0.01未満	0.01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	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
31	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	-											-	-	-	0.009未満	0.009未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	-											-	-	-	0.008未満	0.012
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-											-	-	-	0.01	0.01未満
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-											-	-	-	0.02未満	0.02
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	-											-	-	-	0.02未満	0.02未満
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-											-	-	-	4.8	4.5
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-											-	-	-	0.005未満	0.005未満
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	2.9											2.9	2.9	2.9	4.1	4.1
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-											-	-	-	27	24
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-											-	-	-	70	71
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-メチルイソボルネオール	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	0.6											0.6	0.6	0.6	1.0	1.3
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.8											7.8	7.8	7.8	7.8	7.9
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	0.9											0.9	0.9	0.9	1.9	2.1
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	℃	-	11.0											11.0	11.0	11.0	16.0	15.0
-	気温	℃	-	17.0											17.0	17.0	17.0	25.0	30.0
-	残留塩素	mg/L	-	0.2											0.2	0.2	0.2	0.4	0.5
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。



番号	項目	単位	基準値	4月13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	0.001
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	-											-	-	-	0.002未満	0.002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	-											-	-	-	0.4	0.4
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-											-	-	-	0.35	0.34
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-											-	-	-	0.1未満	0.1未満
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	-											-	-	-	0.004未満	0.004未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-											-	-	-	0.0005未満	0.0005未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-											-	-	-	0.001未満	0.001未満
20	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-											-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-											-	-	-	0.001未満	0.001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	-											-	-	-	0.006未満	0.006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romokクロロメタン	mg/L	0.1以下	-											-	-	-	0.01未満	0.01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	-											-	-	-	0.01未満	0.01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romोजクロロメタン	mg/L	0.03以下	-											-	-	-	0.003未満	0.003未満
31	ブromホルム	mg/L	0.09以下	-											-	-	-	0.009未満	0.009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	-											-	-	-	0.01未満	0.01未満
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-											-	-	-	0.02未満	0.02未満
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-											-	-	-	0.03未満	0.03未満
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-											-	-	-	0.02未満	0.02未満
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-											-	-	-	9.2	7.7
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-											-	-	-	0.005未満	0.005未満
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	1.8											1.8	1.8	1.8	2.3	2.2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-											-	-	-	36	37
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-											-	-	-	110	120
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-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	-											-	-	-	0.000001未満	0.000001未満
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-											-	-	-	0.002未満	0.002未満
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-											-	-	-	0.0005未満	0.0005未満
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満											0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.5
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.2											8.2	8.2	8.2	8.5	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	0.8											0.8	0.8	0.8	0.5未満	0.7
52	濁度	度	2以下であること	0.1未満											0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
-	*水質基準に含まれない項目																		
-	水温	℃	-	11.0											11.0	11.0	11.0	25.0	17.0
-	気温	℃	-	17.0											17.0	17.0	17.0	28.0	30.0
-	残留塩素	mg/L	-	0.3											0.3	0.3	0.3	0.4	0.4
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

鳴沢村役場 鳴沢村簡易水道 三本松水源・ドウコンダシ水源(鳴沢水系) 飲料水水質結果一覧表

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



番号	項目	単位	基準値	4月13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	0.001
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	-												-	-	-	0.002未満	0.002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	-												-	-	-	0.2	0.4
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-												-	-	-	0.32	0.29
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-												-	-	-	0.1未満	0.1未満
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	-												-	-	-	0.004未満	0.004未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-												-	-	-	0.002未満	0.002未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-												-	-	-	0.0005未満	0.0005未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-												-	-	-	0.001未満	0.001未満
20	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下	-												-	-	-	-	-
21	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-												-	-	-	0.001未満	0.001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	-												-	-	-	0.006未満	0.006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romokクロロメタン	mg/L	0.1以下	-												-	-	-	0.01未満	0.01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	-												-	-	-	0.01未満	0.01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romोजクロロメタン	mg/L	0.03以下	-												-	-	-	0.003未満	0.003未満
31	ブromホルム	mg/L	0.09以下	-												-	-	-	0.009未満	0.009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	-												-	-	-	0.01未満	0.01
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-												-	-	-	0.02未満	0.02未満
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-												-	-	-	0.03未満	0.03未満
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-												-	-	-	0.02未満	0.02未満
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-												-	-	-	5.5	7.7
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-												-	-	-	0.005未満	0.005未満
39	塩化物イオン	mg/L	200以下	2.2												2.2	2.2	2.2	2.2	2.0
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-												-	-	-	26	34
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-												-	-	-	75	93
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-メチルイソボルネオール	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未満
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.4												8.4	8.4	8.4	8.5	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												0.5	0.5	0.5	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	22.0	23.0
-	気温	℃	-	17.0												17.0	17.0	17.0	26.0	26.0
-	残留塩素	mg/L	-	0.4												0.4	0.4	0.4	0.7	0.4
-	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。