

令和8年度

忍野村役場 平山水系 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28日	5月11日	6月8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	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出										-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	-	-	-										-	-	-	0.0003未満	0.0003未満
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	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	-	-	-										-	-	-	0.9	0.8
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	-	-	0.000005未満									0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	-	-	
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	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.12	
23	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	
24	クロロホルム	mg/L	0.06以下	-	-	0.006未満									0.006未満	0.006未満	0.006未満	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	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
26	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下	-	-	0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満	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	0.001未満	0.001未満	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	0.01未満	0.01未満	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	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
30	ブromジクロロメタン	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	
31	ブromホルム	mg/L	0.09以下	-	-	0.009未満									0.009未満	0.009未満	0.009未満	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	0.008未満	0.008未満	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	0.03未満	0.03未満	0.04	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	-	-	-									-	-	-	6.9	8.1	
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	4.8	4.8	4.8									4.8	4.8	4.8	5.1	4.6	
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	-	-	73									73	73	73	89	87	
41	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	-	120									120	120	120	160	170	
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	
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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	-	-									-	-	-	0.002未満	0.002未満	
46	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	-	-									-	-	-	0.0005未満	0.0005未満	
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満									0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	
48	pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.8	7.8	7.8									7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	
49	味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし									-	-	-	-	-	
50	臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし									-	-	-	-	-	
51	色度	度	5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満									0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
52	濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	
-	*水質基準に含まれない項目																			
-	水温	℃	-	13.9	15.6	18.0									18.0	13.9	15.8	22.9	23.4	
-	気温	℃	-	14.3	18.4	18.4									18.4	14.3	17.0	29.2	27.4	
-	残留塩素	mg/L	-	0.2	0.3	0.3									0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	
-	上記項目についての水質基準適合判定			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。