

令和7年度 大町市水道事業 水質検査結果
(原水)

水系	居谷里水源	矢沢水源	上白沢水源	白沢水源	南平水源	崩沢水源	中区井戸	2号井戸	1号井戸
採水日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日
天候	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温 (°C)	19.3	18	17.5	19.4	21.3	21.1	19.3	18.4	18
水温 (°C)	11	8.5	7.7	10.6	11.9	10.4	11.8	12.7	16.2
水質基準項目	単位								
1 一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	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	0.001未満	0.001未満	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	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1未満	1.8	2.4
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.11	0.26	0.23	0.08未満	0.08未満	0.12	0.14
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.05	0.06
14 四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15 1, 4 -ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	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	0.0002	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
17 ジクロロメタン	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.0011	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
20 ベンゼン	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
21 塩素酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-
22 クロロ酢酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-
23 クロロホルム	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-
24 ジクロロ酢酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-
25 ジブromクロロメタン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-
26 臭素酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-
27 総トリハロメタン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-
28 トリクロロ酢酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-
29 プロモジクロロメタン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-
30 プロモホルム	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-
31 ホルムアルデヒド	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.008	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35 銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	6.1	2.7	2.5	2.4	3.3	4.4	6.2	7.5
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
38 塩化物イオン	mg/L	3.3	1.2	0.5	0.5	0.7	0.8	6.6	8.3
39 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	13	16	17	18	14	8	53	56
40 蒸発残留物	mg/L	66	33	46	33	36	52	100	120
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42 ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	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-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	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	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
45 フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46 有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
47 pH値		6.8	6.6	6.9	7.0	6.8	6.5	6.4	6.3
48 味		-	-	-	-	-	-	-	-
49 臭気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	度	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満

