

## 令和7年(2025年)度 水質検査集計表

2温石山系給水(みなどん里)

項目	採水日 検体番号	2025年度 水質検査													参考基準値	定量下限値	
		4月10日 136	5月1日 440	6月3日 1144	7月10日 2010	8月7日 2636	9月8日 3389	10月7日 4087	11月13日 4946	12月4日 5527				最大	最小	平均	
1 一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0						100	-
2 大腸菌	-	陰性	陰性	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	--						0.003	0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	--	0.00005未満	--	--	0.00005未満	--	--	0.00005未満	--					0.0005	0.00005	
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	--					0.01	0.001	
6 鉛及びその化合物	mg/L	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--					0.01	0.001	
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--					0.01	0.001	
8 六価クロム化合物	mg/L	--	0.002未満			0.002未満			0.002未満						0.02	0.002	
9 亜硝酸性窒素	mg/L	--	0.004未満	--	--	0.004未満	--	--	0.004未満	--					0.04	0.004	
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	--					0.01	0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.5	0.5	0.7	0.4	0.4	0.6	0.6	0.5	0.7					10	0.1	
12 フッ素及びその化合物	mg/L	--	0.09	--	--	0.09	--	--	0.09	--					0.8	0.08	
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	--	0.03	--	--	0.04	--	--	0.03	--					1.0	0.02	
14 四塩化炭素	mg/L	--	0.002未満	--	--	0.002未満	--	--	0.002未満	--					0.002	0.0002	
15 1,4-ジオキサン	mg/L	--	0.005未満	--	--	0.005未満	--	--	0.005未満	--					0.05	0.005	
16 ジー1,2-ジクロロエチレン及びトランスター	mg/L	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--					0.04	0.001	
17 1,2-ジクロロエチレン	mg/L	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--					0.02	0.001	
18 テトラクロロエチレン	mg/L	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--					0.01	0.001	
19 リクロロエチレン	mg/L	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--					0.01	0.001	
20 ベンゼン	mg/L	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--					0.01	0.001	
21 植素酸	mg/L	--	0.09			0.14			0.12						0.6	0.06	
22 クロロ酢酸	mg/L	--	0.002未満	--	--	0.002未満	--	--	0.002未満	--					0.02	0.002	
23 クロロホルム	mg/L	--	0.032	--	--	0.041	--	--	0.018	--					0.06	0.001	
24 ジクロロ酢酸	mg/L	--	0.003未満			0.010			0.003未満						0.03	0.003	
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	--	0.003	--	--	0.004	--	--	0.004	--					0.1	0.001	
26 臭素酸	mg/L	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--					0.01	0.001	
27 総トリハロメタン	mg/L	--	0.046	--	--	0.059	--	--	0.031	--					0.1	0.001	
28 リクロロ酢酸	mg/L	--	0.019			0.017			0.009						0.03	0.003	
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	--	0.011	--	--	0.014	--	--	0.009	--					0.03	0.001	
30 ブロモホルム	mg/L	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--					0.09	0.001	
31 ホルムアルデヒド	mg/L	--	0.008未満			0.008未満			0.008未満						0.08	0.008	
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	--	0.005未満	--	--	0.005未満	--	--	0.005未満	--					1.0	0.005	
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	--	0.04			0.05			0.03						0.2	0.02	
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	0.03未満					0.3	0.03	
35 銅及びその化合物	mg/L	--	0.01未満			0.01未満			0.01未満						1.0	0.01	
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	--	16.2			17.9			16.7						200	0.1	
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	--					0.05	0.005	
38 塩化物イオン	mg/L	13.5	14.6	13.0	14.2	14.0	12.1	11.9	12.4	12.5					200	0.2	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	--	63	--	--	68	--	--	64	--					300	1	
40 蒸発残留物	mg/L	--	122	--	--	137	--	--	127	--					500	1	
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	--	0.02未満			0.02未満			0.02未満						0.2	0.02	
42 ジエオスミン	mg/L	--	0.000004	--	--	0.000001未満	--	--	0.000001	--					0.00001	0.000001	
43 2-メチルイソポルネオール	mg/L	--	0.000001未満	--	--	0.000003	--	--	0.000001未満	--					0.00001	0.000001	
44 非イオン界面活性剤	mg/L	--	0.005未満	--	--	0.005未満	--	--	0.005未満	--					0.02	0.005	
45 フェノール類	mg/L	--	0.0005未満	--	--	0.0005未満	--	--	0.0005未満	--					0.005	0.0005	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	1.0	0.6	0.9	0.9	0.8	0.6	0.7	0.6					3	0.3	
47 pH値	-	7.7	7.7	7.7	7.8	7.8	7.6	7.7	7.9	7.7					5.8~8.6	-	
48 味		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	異常なし					異常なし		
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	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	0.5未満					5	0.5	
51 濁度	度	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					2	0.1	
52 残留塩素	mg/L	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3					-	-	
53 水温	℃	19.0	20.8	24.0	31.2	33.6	32.8	28.9	22.5	18.5					-	-	