

令和7年(2025年)度 水 質 検 査 集 計 表

3温石山系給水(七ツ釜管末ドレン)

項目	採水日 検体番号	2025年度 浄水水質検査										最大	最小	平均	参考基準値	定量 下限値
		4月10日	5月1日	6月3日	7月10日	8月7日	9月8日	10月7日	11月13日	12月4日	1月15日					
		137	441	1145	2011	2657	3390	4088	4947	5528	6234					
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	0.6	0.7	0.5	0.4	0.6	0.6	0.5	0.7	0.8			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	--	0.0002未満	--	--	0.0002未満	--	--	0.0002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	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	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--			0.04	0.001
17	ジクロロメタン	mg/L	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--			0.02	0.001
18	ト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	トリクロロエチレン	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	塩素酸	mg/L	--	0.09	--	--	0.14	--	--	0.09	--	--			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	0.019	0.033	0.029	0.041	0.040	0.046	0.029	0.017	0.015	0.011			0.06	0.001
24	ジクロロ酢酸	mg/L	--	0.003未満	--	--	0.003未満	--	--	0.003未満	--	--			0.03	0.003
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.003	0.003	0.001	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003			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	0.031	0.047	0.037	0.058	0.058	0.062	0.044	0.030	0.027	0.021			0.1	0.001
28	トリクロロ酢酸	mg/L	--	0.020	--	0.021	0.019	0.020	--	0.009	--	--			0.03	0.003
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.009	0.011	0.007	0.013	0.014	0.013	0.011	0.009	0.008	0.007			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	0.001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			0.09	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	0.04	0.03	0.06	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	--	16.5	--	--	17.7	--	--	16.8	--	--			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	0.005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			0.05	0.005
38	塩化物イオン	mg/L	13.7	14.8	13.3	14.0	14.0	12.3	11.8	12.3	12.4	13.2			200	0.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	62	65	54	56	66	56	59	62	64	66			300	1
40	蒸発残留物	mg/L	126	125	136	131	132	105	121	123	124	149			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	ジェオスミン	mg/L	--	0.000005	--	--	0.000001未満	--	--	0.000001	--	--			0.00001	0.000001
43	2-メチルインボルネオール	mg/L	--	0.000001未満	--	--	0.000002	--	--	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	0.9	0.7	0.7	0.9	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6			3	0.3
47	pH値	-	7.8	7.8	7.8	7.8	8.0	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8			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			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			異常なし	-
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	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	0.1未満			2	0.1
52	残留塩素	mg/L	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.4			-	-
53	水温	℃	17.2	18.7	20.7	27.3	29.9	29.1	26.2	19.9	15.9	11.9			-	-