

令和7年(2025年)度 水 質 検 査 集 計 表

35現野 給水(場内給水栓)

採水日 項目		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16日	5月14日	6月2日	7月9日	8月6日	9月10日	10月1日	11月5日									
検体番号		227	657	1029	1965	2574	3521	3986	4712									
1	一般細菌	個/mL	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	-
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	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7								10	0.1
12	フッ素及びその化合物	mg/L	--	0.08未満	--	--	0.08未満	--	--	0.08未満							0.8	0.08
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							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	ジス-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	--	0.001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	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	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	--	0.06未満	--	--	0.06未満	--	--	0.06未満							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	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満							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	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満							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	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満							0.1	0.001
28	トリクロロ酢酸	mg/L	--	0.003未満	--	--	0.003未満	--	--	0.003未満							0.03	0.003
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	--	0.001未満	--	--	0.001未満	--	--	0.001未満							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	--	--	0.006	--	--	0.005未満							1.0	0.005
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	--	0.02未満	--	--	0.02未満	--	--	0.02未満							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							0.3	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	--	12.5	--	--	12.3	--	--	11.3							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							0.05	0.005
38	塩化物イオン	mg/L	10.2	10.2	10.2	10.3	10.3	10.3	10.3	10.1							200	0.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	--	36	--	--	36	--	--	36							300	1
40	蒸発残留物	mg/L	--	101	--	--	100	--	--	104							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	--	0.000001未満	--	--	0.000001未満	--	--	0.000001未満							0.000001	0.000001
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	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満							3	0.3
47	pH値	-	6.9	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	6.9	6.9							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	-
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	-
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							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							2	0.1
52	残留塩素	mg/L	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3							-	-
53	水温	℃	15.0	15.5	16.7	20.7	22.3	21.7	20.2	16.1							-	-