

令和7年(2025年)度 水質検査集計表

34樽 給水(桶消防格納庫)

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16日 226	5月14日 653	6月2日 1028	7月9日 1964	8月6日 2571	9月10日 3520	10月1日 3985	11月5日 4710						
		最大	最小	平均											
1 一般細菌	個/mL	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	-
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					0.0003	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	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満					0.00005	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	0.001未満	0.001未満	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	0.001未満	0.001未満	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	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002					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	0.002未満	0.002未満	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	0.004未満	0.004未満	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	0.001未満	0.001未満	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	0.4	0.5	0.4	0.3	0.5	0.6	0.5	0.5					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	0.08未満	0.08未満	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	0.02未満	0.02未満	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	0.0002未満	0.0002未満	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	0.005未満	0.005未満	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ター	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					0.04	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	0.001未満	0.001未満	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	0.001未満	0.001未満	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	0.001未満	0.001未満	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満					0.01	0.001
21 植素酸	mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	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	0.002未満	0.002未満	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	0.025	0.025	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036					0.06	0.001
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.004	0.004	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010					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	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002					0.1	0.001
26 異素酸	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					0.01	0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.031	0.031	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049					0.1	0.001
28 リクロロ酢酸	mg/L	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026					0.03	0.003
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.006	0.006	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011					0.03	0.001
30 プロモホルム	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					0.09	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	0.008未満	0.008未満	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	0.011	0.011	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010					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	0.02未満	0.02未満	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	0.01未満	0.01未満	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	7.9	7.9	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7					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	0.005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	10.0	10.9	10.2	9.3	9.4	8.9	8.9	8.9					200	0.2
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	54	54	51	51	51	52	52	52					300	1
40 蒸発残留物	mg/L	98	98	100	100	100	103	103	103					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	0.02未満	0.02未満	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	0.000001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					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未満	0.000001未満	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	0.005未満	0.005未満	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	0.0005未満	0.0005未満	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	0.5	1.1	0.7	0.5	0.8	0.7	0.7	0.4					3	0.3
47 pH値	-	7.4	7.4	7.3	7.2	7.4	7.3	7.4	7.4					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	-
50 色度	度	0.6	0.8	0.7	0.6	1.2	0.8	0.8	0.6					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	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3					-	-
53 水温	°C	16.4	19.8	21.0	26.9	30.1	27.7	27.8	21.2					-	-