

年度

2025

原浄水区分

浄水

採水場所

油井簡易水道／南方・西岡 宅前

分析項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小値	最大値	平均値
アルミニウム及びその化合物	mg/L	-	0.03	-	-	0.05	-	-	0.02	-	-	0.02 未満	-	0.02 未満	0.05	0.03
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	異常なし			
塩化物イオン	mg/L	49.3	48.6	47.5	70.3	38.5	38.8	47.4	41.8	36.7	54.4	49.3	49.8	36.7	70.3	47.7
塩素酸	mg/L	-	0.06	-	-	0.15	-	-	0.33	-	-	0.07	-	0.06	0.33	0.15
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
フッ素及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.13	-	0.13	0.13	0.13
ブロモジクロロメタン	mg/L	-	0.002	-	-	0.005	-	-	0.003	-	-	0.002	-	0.002	0.005	0.003
ブromoホルム	mg/L	-	0.01	-	-	0.017	-	-	0.011	-	-	0.009	-	0.009	0.017	0.012
一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クロロホルム	mg/L	-	0.001 未満	-	-	0.001	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	0.001 未満	0.001	0.001
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
ナトリウム及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.8	-	22.8	22.8	22.8
残留塩素 (参考値)	mg/L	-	0.4	-	-	0.35	-	-	0.52	-	-	0.46	-	0.35	0.52	0.43
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.3	-	27.3	27.3	27.3
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
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	異常なし			
蒸発残留物	mg/L	-	157	-	-	142	-	-	140	-	-	156	-	140	157	149
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	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
ジブromokロロメタン	mg/L	-	0.007	-	-	0.015	-	-	0.01	-	-	0.005	-	0.005	0.015	0.009
臭素酸	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
ジクロロ酢酸	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
総トリハロメタン	mg/L	-	0.019	-	-	0.038	-	-	0.024	-	-	0.016	-	0.016	0.038	0.024
pH値		7.1	7.3	7.6	7.2	7.7	7.6	7.6	7.1	7.4	7.2	7.2	7.4	7.1	7.7	7.4
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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
大腸菌		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			
導電率	μS/cm	218	212	219	286	191	185	220	194	174	237	223	235	174	286	216
トリクロロ酢酸	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
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.4	0.4	0.5	1.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.7	0.5	0.6	0.4	1.3	0.6

年度

2025

原浄水区分

浄水

採水場所

歌木簡易水道/大前 宅前

分析項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小値	最大値	平均値
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	異常なし			
塩化物イオン	mg/L	23.1	21.9	21.8	20.3	20.9	20.5	19.1	19.6	20.1	19.7	23.7	21.7	19.1	23.7	21
塩素酸	mg/L	-	-	0.06	-	-	0.2	-	-	0.06 未満	-	-	0.06 未満	0.06 未満	0.2	0.1
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
プロモジクロロメタン	mg/L	-	-	0.003	-	-	0.004	-	-	0.001	-	-	0.003	0.001	0.004	0.003
プロモホルム	mg/L	-	-	0.002	-	-	0.007	-	-	0.002	-	-	0.002	0.002	0.007	0.003
一般細菌	個/mL	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
クロロホルム	mg/L	-	-	0.002	-	-	0.002	-	-	0.001 未満	-	-	0.002	0.001 未満	0.002	0.002
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
残留塩素 (参考値)	mg/L	-	-	0.21	-	-	0.17	-	-	0.47	-	-	0.36	0.17	0.47	0.3
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.1	46.1	46.1	46.1
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
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	異常なし			
蒸発残留物	mg/L	-	-	96	-	-	119	-	-	116	-	-	105	96	119	109
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	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	-	-	0.005	-	-	0.01	-	-	0.003	-	-	0.004	0.003	0.01	0.005
臭素酸	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
ジクロロ酢酸	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
総トリハロメタン	mg/L	-	-	0.012	-	-	0.023	-	-	0.006	-	-	0.011	0.006	0.023	0.013
pH値		6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8	6.9	6.8	6.7	6.7	6.9	6.8
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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
大腸菌		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			
導電率	μS/cm	172	172	173	167	191	197	179	178	181	176	181	165	165	197	178
トリクロロ酢酸	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
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.4	0.5	0.6	0.7	0.5	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.7	0.5

年度

2025

原浄水区分

浄水

採水場所

大津久飲料水供給施設/大津久集会所前

分析項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小値	最大値	平均値
アルミニウム及びその化合物	mg/L	-	0.06	-	-	0.04	-	-	0.09	-	-	0.05	-	0.04	0.09	0.06
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	異常なし			
塩化物イオン	mg/L	43.8	41.8	41.3	44.3	41.2	40.1	43.6	41.4	41.5	44.6	45.6	43.7	40.1	45.6	42.7
塩素酸	mg/L	-	0.06 未満	-	-	0.1	-	-	0.13	-	-	0.06 未満	-	0.06 未満	0.13	0.09
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
フッ素及びその化合物	mg/L	-	0.23	-	-	0.24	-	-	0.22	-	-	0.25	-	0.22	0.25	0.23
ブロモジクロロメタン	mg/L	-	0.001 未満	-	-	0.001	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満	-	0.001 未満	0.001	0.001
プロモホルム	mg/L	-	0.003	-	-	0.005	-	-	0.004	-	-	0.003	-	0.003	0.005	0.004
一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クロロホルム	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
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
ナトリウム及びその化合物	mg/L	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	25	25
残留塩素 (参考値)	mg/L	-	0.5	-	-	0.28	-	-	0.32	-	-	0.32	-	0.28	0.5	0.36
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
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	異常なし			
蒸発残留物	mg/L	-	133	-	-	129	-	-	118	-	-	125	-	118	133	126
色度	度	0.8	0.8	0.7	1.4	0.5	0.6	2	1.2	1.1	1	0.6	1	0.5	2	1
ジブロモクロロメタン	mg/L	-	0.002	-	-	0.004	-	-	0.002	-	-	0.002	-	0.002	0.004	0.003
臭素酸	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
ジクロロ酢酸	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
総トリハロメタン	mg/L	-	0.005	-	-	0.01	-	-	0.006	-	-	0.005	-	0.005	0.01	0.006
pH値		6.8	6.8	6.7	6.6	6.7	6.7	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	7	6.6	7	6.8
濁度	度	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1	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	0.1
大腸菌		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			
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
導電率	μS/cm	191	189	190	193	193	180	195	181	181	202	190	197	180	202	190
トリクロロ酢酸	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
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3	0.3	0.4	0.6	0.3 未満	0.3	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.6	0.4

