

試料の名称: 青葉台		試料種別: 浄水													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
			14.5	17.0	18.0	22.5	23.5	25.4	22.5	19.6	17.4	13.5	11.5	14.4			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.003	***	***	0.003	***	***	0.003	***	***	0.003	***	0.003	0.003	0.003
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.4	***	***	***	***	***	***	***	0.4	0.4	0.4
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.05未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-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	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	0	0	0
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	0	0
23	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	0	0
24	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	0	0
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
26	臭素酸	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
28	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	0	0
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	***	***	0.001未満	***	0	0	0
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	0	0
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	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.010	***	***	***	***	***	***	***	0.01	0.01	0.01
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.02	***	***	0.02未満	***	***	0.02未満	***	***	0.02	***	0.02	0	0.01
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.03未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.014	***	***	***	***	***	***	***	0.014	0.014	0.014
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	11.2	***	***	***	***	***	***	***	11.2	11.2	11.2
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
38	塩化物イオン	mg/L	15.5	15.6	15.1	14.8	14.8	14.7	14.0	14.3	14.4	14.6	14.8	14.5	15.6	14	14.75833333
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	27	***	***	***	***	***	***	***	27	27	27
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	76	***	***	***	***	***	***	***	76	76	76
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0	0	0
47	pH値	—	6.6	6.7	6.6	6.7	6.7	6.6	6.8	6.6	6.6	6.7	6.7	6.6	6.8	6.6	6.658333333
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	異常なし	0	0	0
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	異常なし	0	0	0
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	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5	0	0.041666667
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	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスピリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
56	残留塩素	mg/L	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.241666667

試料の名称: まてかた		試料種別: 浄水 検体番号: C-089													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		14.8	17.5	18.6	25.0	25.6	27.3	23.1	19.5	16.0	11.8	9.9	12.6			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.003	***	***	0.003	***	0.003	0.002	0.0025
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.4	***	***	***	***	***	***	***	0.4	0.4	0.4
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.05未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-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	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	0	0	0
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	0	0
23	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	0	0
24	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	0	0
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
26	臭素酸	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
28	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	0	0
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	***	***	0.001未満	***	0	0	0
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	0	0
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	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.009	***	***	***	***	***	***	***	0.009	0.009	0.009
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.03	***	***	0.02	***	***	0.04	***	***	0.05	***	0.05	0.02	0.035
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.03未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.023	***	***	***	***	***	***	***	0.023	0.023	0.023
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	10.5	***	***	***	***	***	***	***	10.5	10.5	10.5
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
38	塩化物イオン	mg/L	15.2	15.3	14.6	14.3	14.3	14.0	13.2	13.5	13.4	13.8	13.8	14.6	15.3	13.2	14.1666667
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	26	***	***	***	***	***	***	***	26	26	26
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	73	***	***	***	***	***	***	***	73	73	73
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0	0.025
47	pH値	—	6.9	6.9	6.8	6.9	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	6.9	7.0	6.8	7	6.7	6.84166667
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	異常なし	0	0	0
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	異常なし	0	0	0
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	0.5	0.5	0.5未満	0.5	0.5	0.5未満	0.5	0	0.20833333
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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0	0.00833333
52	クリプトスピリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
56	残留塩素	mg/L	0.2	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.3	0.6	0.2	0.38333333

試料の名称:		浄水													最大	最小	平均値
堀田		検体番号: C-092															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		12.5	15.9	17.1	24.1	25.0	26.3	23.1	19.2	15.9	11.5	8.9	11.3			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***			
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***			
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001	***	***	***	***	***	***	***			
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***			
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***			
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	***	***			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.1未満	***	***	***	***	***	***	***			
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.29	***	***	0.28	***	***	0.24	***	***	0.25	***			
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***			
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***			
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***			
16	シス-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	***	***	***	***	***	***	***			
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
21	塩素酸	mg/L	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***			
22	クロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***			
23	クロロホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***			
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***			
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***			
26	臭素酸	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***			
27	総トリハロメタン	mg/L	***	0.001	***	***	0.006	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***			
28	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	***			
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***			
30	ブromホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***			
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	***			
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***			
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***			
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	***			
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.007	***	***	***	***	***	***	***			
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	18.4	***	***	***	***	***	***	***			
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	***			
38	塩化物イオン	mg/L	16.3	16.7	16.0	16.2	16.4	16.4	16.5	16.8	16.5	16.6	16.5	16.5			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	96	***	***	102	***	***	97	***	***	103	***			
40	蒸発残留物	mg/L	***	185	***	***	183	***	***	189	***	***	187	***			
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***			
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***			
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	***	***	***	***	***	***			
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***			
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***			
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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満			
47	pH値	—	7.4	7.5	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4			
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	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	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	0.5未満	0.5未満	0.5未満			
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	0.1未満	0.1未満			
52	クリプトスピリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
56	残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.2			

試料の名称:		浄水													最大	最小	平均値
野頭		検体番号: C-093															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		14.8	18.0	19.6	26.1	28.4	29.0	24.1	20.0	16.6	10.5	8.5	11.6			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0			
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***			
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***			
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001	***	***	***	***	***	***	***			
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***			
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***			
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	***	***			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.1未満	***	***	***	***	***	***	***			
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.30	***	***	0.28	***	***	0.25	***	***	0.27	***			
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***			
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***			
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***			
16	シス-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	***	***	***	***	***	***	***			
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
21	塩素酸	mg/L	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***			
22	クロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***			
23	クロロホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***			
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***			
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.001	***	***	0.003	***	***	0.002	***	***	0.001	***			
26	臭素酸	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***			
27	総トリハロメタン	mg/L	***	0.001	***	***	0.008	***	***	0.005	***	***	0.001	***			
28	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	***			
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***			
30	ブロモホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***			
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	***			
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***			
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***			
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.03未満	***	***	0.03未満	***	***	0.03未満	***	***	0.07	***			
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.009	***	***	***	***	***	***	***			
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	18.5	***	***	***	***	***	***	***			
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	***	***	0.006	***			
38	塩化物イオン	mg/L	16.3	16.8	16.3	16.2	16.4	16.4	16.5	16.8	16.6	16.7	16.5	18.8			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	96	***	***	103	***	***	99	***	***	102	***			
40	蒸発残留物	mg/L	***	182	***	***	188	***	***	192	***	***	189	***			
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***			
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***			
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	***	***	***	***	***	***			
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***			
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***			
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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満			
47	pH値	—	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	7.8	7.8	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9			
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	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	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	0.5未満	1	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	0.1未満	0.2			
52	クリプトスピリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
56	残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.5	0.3	0.1			

試料の名称:		試料種別: 浄水															
5区		検体番号: C-095															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月	最大	最小	平均値
		水温(°C)	13.6	17.6	19.5	29.2	31.0	29.0	23.1	16.9	13.3	7.1	5.1	11.0			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.4	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.4	0.4	0.4
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.05未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-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	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	0	0	0
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	0	0
23	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	0	0
24	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	0	0
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.001	0	0.00025
26	臭素酸	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.001	0	0.00025
28	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	0	0
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0	0	0
30	ブromホルム	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0	0	0
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	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.005	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.005	0.005	0.005
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	0.03未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	7.7	***	***	***	***	***	***	***	***	***	7.7	7.7	7.7
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
38	塩化物イオン	mg/L	8.4	8.6	8.5	8.4	8.5	8.6	8.4	8.7	8.6	8.5	8.5	8.6	8.7	8.4	8.525
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	47	***	***	***	***	***	***	***	***	***	47	47	47
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	88	***	***	***	***	***	***	***	***	***	88	88	88
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0	0	0
47	pH値	—	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.6	7.6	7.5	7.6	7.4	7.45833333
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	異常なし	0	0	0
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	異常なし	0	0	0
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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0	0	0
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	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
56	残留塩素	mg/L	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	0.6	0.2	0.36666667

試料の名称:		試料種別: 浄水															
12区		検体番号: C-097															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月	最大	最小	平均値
		水温(°C)	12.5	15.4	17.0	26.9	26.5	26.4	21.2	15.5	12.0	6.6	5.0	9.2			
1	一般細菌	個/mL	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0.08333333
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.003	0.003	0.002	0.00225
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.1	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.1	0.1	0.1
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.24	***	***	0.23	***	***	0.20	***	***	0.27	0.27	0.2	0.235
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-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	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	0	0	0
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	0	0
23	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	0	0
24	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	0	0
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.002	0	0.00075
26	臭素酸	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	0.003	***	***	0.004	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.004	0	0.00175
28	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	0	0
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	***	0.001	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.001	0	0.00005
30	ブromホルム	mg/L	***	***	0.001	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.001	0	0.00005
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	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.005	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.005	0.005	0.005
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	0.03未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	0.016	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.016	0.016	0.016
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	16.7	***	***	***	***	***	***	***	***	***	16.7	16.7	16.7
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
38	塩化物イオン	mg/L	14.9	15.1	14.9	14.9	15.6	14.9	15.0	15.5	15.5	15.7	15.7	15.9	15.9	14.9	15.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	44	***	***	***	***	***	***	***	***	***	44	44	44
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	130	***	***	123	***	***	116	***	***	122	130	116	122.75
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0	0	0
47	pH値	—	7.3	7.3	7.2	7.4	7.4	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.4	7.2	7.275
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	異常なし	0	0	0
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	異常なし	0	0	0
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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0	0	0
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	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
56	残留塩素	mg/L	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1	0.1	0.4	0.1	0.25

試料の名称: 北谷浄水		試料種別: 浄水 検体番号: C-099													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		12.4	18.2	18.5	26.4	29.6	28.1	25.0	18.5	16.6	11.5	6.7	12.1			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.005	***	***	0.005	***	***	0.005	***	***	0.005	0.005	0.005	0.005
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.1未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.10	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.1	0.1	0.1
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-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	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	***	0.06未満	***	***	0.08	***	***	0.56	***	***	0.07	0.56	0	0.1775
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	0	0
23	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	0	0
24	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	0	0
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001	0.002	0.001	0.00125
26	臭素酸	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	0.003	***	***	0.005	***	***	0.002	***	***	0.001	0.005	0.001	0.00275
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.004	***	***	0.002未満	0.004	0	0.001
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001	***	***	0.001未満	0.001	0	0.0005
30	ブromホルム	mg/L	***	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.002	0	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	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	0.03未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	20.5	***	***	***	***	***	***	***	***	***	20.5	20.5	20.5
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
38	塩化物イオン	mg/L	19.1	18.7	18.9	19.0	18.9	19.3	18.8	20.6	19.6	19.8	19.5	19.4	20.6	18.7	19.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	87	***	***	91	***	***	98	***	***	96	98	87	93
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	176	***	***	172	***	***	173	***	***	167	176	167	172
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0	0	0
47	pH値	—	7.7	7.7	7.6	7.7	7.7	7.6	7.7	7.7	7.7	7.8	7.8	7.6	7.8	7.6	7.691666667
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	異常なし	0	0	0
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	異常なし	0	0	0
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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0	0	0
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	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
56	残留塩素	mg/L	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	1.5	0.4	0.6	0.4	0.3	1.5	0.1	0.358333333

試料の名称: 二軒屋浄水		試料種別: 浄水															
		検体番号: C-101															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月	最大	最小	平均値
		水温(°C)	15.0	18.4	19.5	29.6	30.6	31.1	24.5	17.6	16.7	10.5	9.6	12.1			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.002	***	***	0.003	***	***	0.003	***	0.003	0.003	0.003	0.002	0.00275
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.4	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.4	0.4	0.4
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.05	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.05	0.05	0.05
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-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	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	0.06未満	0.06未満	0	0	0
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	0	0
23	クロロホルム	mg/L	***	***	0.002	***	***	0.005	***	***	0.001未満	***	0.001未満	0.001未満	0.005	0	0.00175
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.003	***	***	0.006	***	***	0.002未満	***	0.002未満	0.002未満	0.006	0	0.00225
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	***	0.002	***	***	0.007	***	***	0.002	***	0.002	0.002	0.007	0.002	0.00325
26	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	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	0.007	***	***	0.022	***	***	0.005	***	0.004	0.004	0.022	0.004	0.0095
28	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	0	0
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	***	0.002	***	***	0.006	***	***	0.001	***	0.001	0.001	0.006	0.001	0.0025
30	ブromホルム	mg/L	***	***	0.001	***	***	0.004	***	***	0.002	***	0.001	0.001	0.004	0.001	0.002
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	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.007	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.007	0.007	0.007
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	0.02	0.02	0	0.005
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	0.03未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	0.014	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.014	0.014	0.014
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	110	***	***	***	***	***	***	***	***	***	11	11	11
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
38	塩化物イオン	mg/L	15.6	15.8	15.9	15.2	15.4	15.0	14.4	14.4	14.6	14.7	14.5	14.9	15.9	14.4	15.03333333
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	24	***	***	***	***	***	***	***	***	***	24	24	24
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	75	***	***	***	***	***	***	***	***	***	75	75	75
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001	***	***	***	***	***	***	0.000001	0	0.00000075
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	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	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	0	0.025
47	pH値	—	7.2	7.2	7.2	7.3	7.1	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.1	7.191666667
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	異常なし	0	0	0
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	異常なし	0	0	0
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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0	0	0
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	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
56	残留塩素	mg/L	0.4	0.6	0.8	0.3	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.8	0.2	0.416666667

試料の名称: 帆柱浄水		試料種別: 浄水															
		検体番号: C-103															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月	最大	最小	平均値
	水温(°C)		13.6	17.9	20.4	28.7	30.0	28.3	23.2	16.5	12.6	8.3	6.5	10.9			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.001	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.001	0.001	0.001
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.1未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.22	***	***	0.21	***	***	0.19	***	***	0.21	0.22	0.19	0.2075
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-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	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	***	0.06未満	***	***	0.19	***	***	0.31	***	***	0.17	0.31	0	0.1675
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	0	0
23	クロロホルム	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.002	0	0.0005
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	0.003	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	0.003	0	0.00075
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001未満	0.002	0	0.001
26	臭素酸	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	0.003	***	***	0.007	***	***	0.001	***	***	0.001未満	0.007	0	0.00275
28	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	0	0
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.002	0	0.00075
30	ブromホルム	mg/L	***	***	0.001	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.001	0	0.0005
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	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.009	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.009	0.009	0.009
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	0.03未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	0.013	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.013	0.013	0.013
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	15.5	***	***	***	***	***	***	***	***	***	15.5	15.5	15.5
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
38	塩化物イオン	mg/L	14.6	14.6	14.7	14.6	14.8	15.0	14.8	15.0	14.9	15.1	14.7	14.9	15.1	14.6	14.8033333
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	67	***	***	69	***	***	73	***	***	70	73	67	69.75
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	143	***	***	148	***	***	136	***	***	139	148	136	141.5
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0	0	0
47	pH値	—	7.4	7.4	7.4	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.6	7.4	7.475
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	異常なし	0	0	0
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	異常なし	0	0	0
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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0	0	0
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	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
56	残留塩素	mg/L	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.1	0.23333333

試料の名称: つわぶきの館浄水		試料種別: 浄水															
		検体番号: C-105															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月	最大	最小	平均値
		水温(°C)	12.0	18.5	18.5	29.1	30.4	28.0	25.0	17.6	16.4	10.5	8.1	10.9			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.002	***	***	0.003	***	***	0.003	***	0.003	0.003	0.003	0.002	0.00275
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.4	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.4	0.4	0.4
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.05	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.05	0.05	0.05
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-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	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	0.06未満	0.06未満	0	0	0
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	0	0
23	クロロホルム	mg/L	***	***	0.001	***	***	0.003	***	***	0.001未満	***	0.001未満	0.003	0	0	0.001
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.002	***	***	0.004	***	***	0.002未満	***	0.002未満	0.004	0	0	0.0015
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	***	0.002	***	***	0.005	***	***	0.002	***	0.001	0.005	0.001	0.001	0.0025
26	臭素酸	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001未満	0	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	0.006	***	***	0.015	***	***	0.004	***	0.001	0.015	0.001	0.0065	0.0065
28	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	0	0	0
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	***	0.002	***	***	0.004	***	***	0.001	***	0.001未満	0.004	0	0	0.00175
30	ブromホルム	mg/L	***	***	0.001	***	***	0.003	***	***	0.001	***	0.001未満	0.003	0	0	0.00125
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	0	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.010	***	***	***	***	***	***	***	***	0.01	0.01	0.01	0.01
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	0.02	0	0	0.005
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	0.03未満	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0	0
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	0.014	***	***	***	***	***	***	***	***	0.014	0.014	0.014	0.014
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	110	***	***	***	***	***	***	***	***	11	11	11	11
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0	0
38	塩化物イオン	mg/L	15.7	15.8	15.9	15.2	15.3	15.1	14.4	14.4	14.7	14.5	14.7	15.0	15.9	14.4	15.05833333
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	25	***	***	***	***	***	***	***	***	***	25	25	25
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	76	***	***	***	***	***	***	***	***	***	76	76	76
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0	0	0.05
47	pH値	—	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.2	7.4	7.2	7.33333333	7.33333333
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	異常なし	0	0	0
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	異常なし	0	0	0
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	0.5	0.5未満	0.5	0	0	0.041666667
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	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスピリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
56	残留塩素	mg/L	0.4	0.7	1.3	0.3	0.2	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	1.3	0.2	0.5

試料の名称: 前地第2加圧ポンプ所		試料種別: 浄水															
		検体番号: C-133															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月	最大	最小	平均値
		水温(°C)	15.1	20.3	22.1	33.6	36.0	34.1	26.0	19.1	14.8	10.0	8.2	12.5			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001	***	***	***	***	***	***	***	0.001	0.001	0.001
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.002	***	***	0.003	***	***	0.003	***	***	0.003	***	0.003	0.002	0.00275
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.4	***	***	***	***	***	***	***	0.4	0.4	0.4
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.05	***	***	***	***	***	***	***	0.05	0.05	0.05
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-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	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	0	0	0
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	0	0
23	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	0	0
24	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	0	0
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	0.002	0	0.00075
26	臭素酸	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.003	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	0.003	0	0.00125
28	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	0	0
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
30	ブromホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	0.001	0	0.0005
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	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.018	***	***	***	***	***	***	***	0.018	0.018	0.018
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.02	***	***	0.02未満	***	***	0.02未満	***	***	0.03	***	0.03	0	0.0125
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.03未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.025	***	***	***	***	***	***	***	0.025	0.025	0.025
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	11.1	***	***	***	***	***	***	***	11.1	11.1	11.1
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
38	塩化物イオン	mg/L	15.9	16.0	15.3	15.1	15.2	15.5	14.4	14.6	14.9	14.7	14.8	15.1	16	14.4	15.125
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	28	***	***	***	***	***	***	***	28	28	28
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	76	***	***	***	***	***	***	***	76	76	76
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0	0	0
47	pH値	—	7.1	7.1	7.2	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1	7.125
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	異常なし	0	0	0
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	異常なし	0	0	0
50	色度	度	0.5	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	0	0.041666667
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	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスピリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
56	残留塩素	mg/L	0.6	1.3	1.4	0.6	0.5	1.2	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.6	1.4	0.4	0.725