

試料の名称: 吉部給水栓		試料種別: 浄水 検体番号: C-046													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)		14.4	18.4	19.5	23.7	24.9	25.5	22.6	17.9	14.0	11.5	11.5	12.0			
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	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	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	***	3.5	***	***	3.5	***	***	3.6	***	***	3.5	***	3.6	3.5	3.525
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	***	***	0.06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	***	***	0.003	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	0.003	0	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	***	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	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	0.002	0	0.00075
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	***	***	***	***	0.006	***	***	***	***	***	***	***	0.006	0.006	0.006
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.03	***	***	0.12	***	***	0.03	***	***	0.03	***	0.12	0.03	0.0525
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.05	***	***	***	***	***	***	***	0.05	0.05	0.05
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	***	***	***	***	8.8	***	***	***	***	***	***	***	8.8	8.8	8.8
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	8.6	8.7	8.6	8.6	8.7	8.6	8.6	8.6	8.7	8.7	8.7	8.6	8.7	8.6	8.641666667
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	30	***	***	31	***	***	32	***	***	32	***	32	30	31.25
40	蒸発残留物	mg/L	***	129	***	***	132	***	***	134	***	***	136	***	136	129	132.75
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	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	7.3	7.4	7.2	7.258333333
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	2	0.5	0.5	0.5	2	0.5	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	2	0	0.583333333
51	濁度	度	0.3	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	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	0.3	0	0.041666667
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	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.291666667

試料の名称: 安附給水栓		試料種別: 浄水		検体番号: C-047																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)		12.0	20.5	21.0	27.4	30.5	28.1	22.5	16.4	10.5	8.7	8.1	9.5								
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	***	***	***	***	0.0005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	***	0.5	***	***	0.6	***	***	0.5	***	***	0.5	***	0.6	0.5	0.525					
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	***	***	0.06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	***	0.02未満	***	***	0.02未満	***	***	0.02未満	***	***	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	***	***	***	***	0.027	***	***	***	***	***	***	***	0.027	0.027	0.027					
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	9.3	***	***	***	***	***	***	***	9.3	9.3	9.3					
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	8.0	8.2	8.1	8.1	8.3	8.0	8.0	8.1	8.1	8.0	8.2	8.0	8.3	8	8.091666667					
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	76	***	***	74	***	***	77	***	***	79	***	79	74	76.5					
40	蒸発残留物	mg/L	***	132	***	***	129	***	***	131	***	***	129	***	132	129	130.25					
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	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.5	7.6	7.5	7.4	7.6	7.3	7.425					
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	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.325					

試料の名称: 片楳給水栓		試料種別: 浄水																
		検体番号: C-051																
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)	10.4	16.1	17.5	21.9	22.2	22.5	18.0	13.5	8.1	6.6	7.5	7.5				
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	***	***	***	***	0.0005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	***	***	0.002	***	0.002	0.002	0.002	
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	***	***	***	***	0.06	***	***	***	***	***	***	***	0.06	0.06	0.06	
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	***	***	***	***	0.007	***	***	***	***	***	***	***	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	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	***	***	***	***	0.011	***	***	***	***	***	***	***	0.011	0.011	0.011	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	7.9	***	***	***	***	***	***	***	7.9	7.9	7.9	
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	7.2	7.5	7.1	7.1	7.3	7.3	7.2	7.6	7.6	7.4	7.7	7.4	7.7	7.1	7.36666667	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	36	***	***	37	***	***	38	***	***	40	***	40	36	38	
40	蒸発残留物	mg/L	***	88	***	***	84	***	***	82	***	***	88	***	88	82	85.5	
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	—	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	7.1	7	7.00833333	
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	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.51666667	

試料の名称: 片根小国地区		試料種別: 浄水															
		検体番号: C-052															
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	16.4	17.8	23.0	24.0	24.0	20.3	15.6	12.1	9.8	9.1	9.9			
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	***	***	***	***	0.0005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	***	***	0.002	***	***	0.004	***	***	0.001未満	***	0.004	0	0.00175
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	***	***	***	***	0.2	***	***	***	***	***	***	***	0.2	0.2	0.2
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	***	***	***	***	0.012	***	***	***	***	***	***	***	0.012	0.012	0.012
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	***	***	***	***	0.015	***	***	***	***	***	***	***	0.015	0.015	0.015
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	7.6	***	***	***	***	***	***	***	7.6	7.6	7.6
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	7.8	7.7	7.3	7.7	7.5	7.5	7.5	7.8	8.1	8.0	8.2	7.1	8.2	7.1	7.68333333
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	42	***	***	48	***	***	53	***	***	66	***	66	42	52.25
40	蒸発残留物	mg/L	***	100	***	***	114	***	***	112	***	***	114	***	114	100	110
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	—	7.6	7.4	7.3	7.5	7.2	7.3	7.3	7.4	7.7	7.8	7.8	7.6	7.8	7.2	7.49166667
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	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.29166667

試料の名称: 湯の口給水栓		試料種別: 浄水															
		検体番号: C-054															
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)		11.6	18.5	20.4	24.6	26.8	26.5	21.0	15.6	10.9	8.7	8.5	9.4			
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	***	***	***	***	0.0005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	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	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	***	***	***	***	0.2	***	***	***	***	***	***	***	0.2	0.2	0.2
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	***	***	0.06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	***	0.001	***	***	0.004	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.004	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	0	0.00025
30	ブロモホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001	0	0.00025
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	***	***	***	***	***	***	***	0.005	0.005	0.005
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	9.4	***	***	***	***	***	***	***	9.4	9.4	9.4
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	9.0	9.0	8.6	8.4	8.6	8.4	8.5	8.8	8.8	8.7	8.9	8.6	9	8.4	8.69166667
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	52	***	***	54	***	***	56	***	***	58	***	58	52	55
40	蒸発残留物	mg/L	***	110	***	***	109	***	***	108	***	***	113	***	113	108	110
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	—	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8	7.9	7.8	7.80833333
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	0.6	0.6	0.5	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.6	0.3	0.4	0.41666667

試料の名称: 千石台浄水		試料種別: 浄水																
		試料番号: C-057																
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)		11.5	15.9	21.4	23.5	25.0	25.1	24.2	16.9	11.1	8.6	7.6	8.3				
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	0.00005未満	0.00005未満	0.00011	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	0.00011	0	9.16667E-06	
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	***	0.004	***	***	0.004	***	***	0.004	***	***	0.004	***	0.004	0.004	0.004	
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	***	0.24	***	***	0.22	***	***	0.21	***	***	0.19	***	0.24	0.19	0.215	
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	***	***	0.43	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	0.43	0	0.1075	
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	***	***	0.001	***	***	0.001	***	***	0.001	***	0.001	0.001	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	***	***	0.003	***	***	0.001	***	***	0.001	***	0.003	0.001	0.002	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0.002	0	0.0005	
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	***	0.002	***	***	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	***	***	***	***	0.014	***	***	***	***	***	***	***	0.014	0.014	0.014	
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	***	***	***	***	0.010	***	***	***	***	***	***	***	0.01	0.01	0.01	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	13.1	***	***	***	***	***	***	***	13.1	13.1	13.1	
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	9.2	9.3	9.4	9.4	10.0	9.3	9.5	9.8	9.6	9.5	9.7	9.4	10	9.2	9.50833333	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	67	***	***	71	***	***	72	***	***	73	***	73	67	70.75	
40	蒸発残留物	mg/L	***	134	***	***	135	***	***	136	***	***	136	***	136	134	135.25	
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	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	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	7.21666667	
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	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0	0.3	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	1	0.1	0.41666667	

試料の名称:		浄水													最大	最小	平均値
辻山浄水		検体番号: C-059															
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)		12.8	20.0	21.5	28.4	29.1	29.3	23.5	17.4	11.5	9.4	8.5	10.0			
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	***	***	***	***	0.0005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	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***			
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
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	***	***	***	***	0.05未満	***	***	***	***	***	***	***			
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	***	***	0.07	***			
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	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001	***			
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未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	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	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	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	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***			
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	***			
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	***	***	***	***	0.016	***	***	***	***	***	***	0.016			
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	***	***	***	***	***	***	***			
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.041	***	***	***	***	***	***	0.041			
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	8.1	***	***	***	***	***	***	8.1			
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***			
38	塩化物イオン	mg/L	10.1	10.2	10.0	10.0	10.1	10.2	10.0	10.0	10.0	10.0	10.1	9.9			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	9	***	***	***	***	***	***	9			
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	45	***	***	***	***	***	***	45			
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	—	6.0	6.3	6.2	6.3	6.1	6.3	7.0	6.6	6.2	6.2	6.1	6.0			
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	クリプトスポリジウム	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	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3			

試料の名称:		浄水															
菅谷浄水		検体番号: C-061															
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)	11.0	17.4	19.1	24.4	23.2	23.6	18.8	12.5	9.0	16.6	6.0	7.1			
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	***	***	0.0005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	***	***	0.003	***	***	0.005	***	***	0.002	***	***	0.001	0.005	0.001	0.00275
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	***	***	0.1未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	***	***	0.10	***	***	0.10	***	***	0.10	0.1	0	0.075
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	ジブクロメタン	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	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.002	0	0.0005
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romo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romoホルム	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.001	0	0.00025
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	***	***	0.038	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.038	0.038	0.038
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	***	***	0.05	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.05	0.05	0.05
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	0.090	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.09	0.09	0.09
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	10.2	***	***	***	***	***	***	***	***	***	10.2	10.2	10.2
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	9.0	9.2	9.1	9.0	8.6	9.0	8.8	9.4	9.4	9.2	9.3	9.1	9.4	8.6	9.091666667
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	13	***	***	***	***	***	***	***	***	***	13	13	13
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	70	***	***	***	***	***	***	***	***	***	70	70	70
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	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	—	6.1	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.1	6.2	6.1	6.1	6.2	6.1	6.166666667
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	0.5	0.4	0.5	0.3	0.2	0.1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.5	0.1	0.375

試料の名称: 三戸原浄水		試料種別: 浄水		検体番号: C-063														
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)	12.3	23.0	19.8	25.0	26.5	27.1	23.4	17.1	11.6	10.1	9.5	8.5				
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	***	***	0.0005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	***	***	0.4	***	***	***	***	***	***	***	***	***	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	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.002	0	0.0005	
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	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.003	0	0.00075	
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未満	***	***	0.001未満	0.001	0	0.00025	
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	***	***	0.012	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.012	0.012	0.012	
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	***	***	0.023	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.023	0.023	0.023	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	9.7	***	***	***	***	***	***	***	***	***	9.7	9.7	9.7	
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	7.8	7.9	8.0	7.8	8.2	7.9	7.9	8.0	8.0	7.9	7.9	8.1	8.2	7.8	7.95	
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	***	***	81	***	***	***	***	***	***	***	***	***	81	81	81	
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	—	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.7	6.7	6.8	6.7	6.741666667	
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	0.5	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.6	0.4	0.6	0.3	0.6	0.3	0.475	

試料の名称: 観川浄水		試料種別: 浄水																
		検体番号: C-065																
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)		12.2	18.0	21.4	27.0	26.0	27.0	21.2	14.6	11.2	6.7	8.1	8.2				
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	***	***	0.0005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	***	***	0.005	***	***	0.005	***	***	0.002	***	***	0.002	0.005	0.002	0.0035	
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	シアン化合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	***	***	3.8	***	***	3.4	***	***	3.7	***	***	3.8	3.8	3.4	3.675	
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	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.002	0	0.0005	
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	***	***	0.004	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.004	0	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	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	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.002	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	***	***	0.108	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.108	0.108	0.108	
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	***	***	0.043	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.043	0.043	0.043	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	12.8	***	***	***	***	***	***	***	***	***	12.8	12.8	12.8	
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	10.7	10.8	10.7	10.6	10.7	10.4	10.5	10.7	10.6	10.5	10.7	10.7	10.8	10.4	10.6333333	
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	***	***	114	***	***	116	***	***	115	***	***	116	116	114	115.25	
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	—	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.2	6.1	6.1	6.2	6.1	6.108333333	
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	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5	0.2	0.1	0.5	0.1	0.2	

試料の名称: 奥畑浄水		試料種別: 浄水																
		検体番号: C-067																
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)	12.3	17.9	19.5	25.0	26.3	26.5	22.5	17.0	12.4	8.5	17.6	9.6				
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	***	***	0.0005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	***	***	0.004	***	***	0.004	***	***	0.005	***	***	0.004	0.005	0.004	0.00425	
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	***	***	0.13	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.13	0.13	0.13	
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	***	***	0.10	***	***	0.27	***	***	0.10	***	***	0.08	0.27	0.08	0.1375	
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	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.002	0	0.00075	
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	***	***	0.002	***	***	0.007	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.007	0	0.00225	
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	0	0.00025	
30	ブromホルム	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.002	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	***	***	0.016	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.016	0.016	0.016	
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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.005	0.005	0.005	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	10.9	***	***	***	***	***	***	***	***	***	10.9	10.9	10.9	
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	11.3	11.2	11.0	11.1	11.1	11.5	11.7	11.6	11.7	10.8	10.9	11.0	11.7	10.8	11.24166667	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	77	***	***	80	***	***	77	***	***	80	80	77	78.5	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	135	***	***	136	***	***	140	***	***	136	140	135	136.75	
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	—	7.8	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	8.0	7.9	7.8	8	7.8	7.83333333	
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	0.5	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.6	0.6	0.6	0.1	0.29166667	