

神川町浄水水質検査結果 採水地点：八日市集会所

No.	水質検査項目名	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水場所			神川町大字八日市445-1											
採水日			2025/4/9	2025/5/14	2025/6/11	2025/7/9	2025/8/13	2025/9/10	2025/10/8	2025/11/14	2025/12/10	2026/1/14	2026/2/12	2026/3/4
天候			晴れ	くもり	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
気温		(°C)	22.0°C	22.0°C	22.0°C	30.0°C	28.0°C	32.0°C	22.0°C	17.0°C	15.0°C	10.0°C	8.0°C	16.0°C
水温		(°C)	15.0°C	18.0°C	15.0°C	16.0°C	17.0°C	15.0°C	15.0°C	14.0°C	13.0°C	12.0°C	12.0°C	14.0°C
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	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	0.003mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.00005	-	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	-	1.33	-	-	1.48	-	-	1.36	-	-	1.33
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	0.11	-	-	0.15	-	-	0.14	-	-	0.12
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-	-
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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	<0.06	-	-	0.19	-	-	0.08	-	-	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	0.007	-	-	0.013	-	-	0.004	-	-	0.007
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	0.008
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	0.005	-	-	0.005	-	-	0.004	-	-	0.004
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	0.019	-	-	0.028	-	-	0.013	-	-	0.019
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	0.005	-	-	0.009	-	-	0.004	-	-	0.008
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	0.007	-	-	0.009	-	-	0.005	-	-	0.008
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	0.004	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.03	-	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	-	11.6	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/L以下	15.3	12.9	12.7	14.1	14.2	13.8	17.9	17.7	19.2	19.5	20.2	19.6
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	-	-	80	-	-	104	-	-	88	-	-	84
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	150	-	-	216	-	-	169	-	-	158
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-	-
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	0.6	0.5	0.7	0.8
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.4	7.3	7.5	7.4	7.3	7.4	7.4	7.5	7.6
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	5度以下	0.5未満	0.6	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	2度以下	0.1	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	試験期間		2025/4/9 ~ 2025/4/14	2025/5/14 ~ 2025/5/19	2025/6/11 ~ 2025/6/20	2025/7/9 ~ 2025/7/12	2025/8/13 ~ 2025/8/15	2025/9/10 ~ 2025/9/22	2025/10/8 ~ 2025/10/11	2025/11/14 ~ 2025/11/18	2025/12/10 ~ 2025/12/16	2026/1/14 ~ 2026/1/17	2026/2/12 ~ 2026/2/16	2026/3/4 ~ 2026/3/12

神川町浄水水質検査結果 採水地点：城峰公園

No.	水質検査項目名	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水場所			神川町大字矢納1280-3											
採水日			2025/4/9	2025/5/14	2025/6/11	2025/7/9	2025/8/13	2025/9/10	2025/10/8	2025/11/14	2025/12/10	2026/1/14	2026/2/12	2026/3/4
天候			晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
気温		(°C)	19.0°C	20.0°C	20.0°C	29.4°C	26.9°C	26.8°C	22.9°C	16.0°C	8.7°C	6.4°C	10.4°C	10.7°C
水温		(°C)	13.1°C	17.5°C	20.0°C	24.2°C	24.4°C	25.1°C	22.0°C	13.4°C	10.7°C	7.8°C	5.0°C	9.9°C
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	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	0.003mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.00005	-	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	-	1.15	-	-	2.05	-	-	1.02	-	-	0.82
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	<0.08	-	-	<0.08	-	-	<0.08	-	-	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-	-
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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	<0.06	-	-	0.08	-	-	<0.06	-	-	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	0.007	-	-	0.006	-	-	0.001	-	-	0.002
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	<0.003	-	-	<0.001	-	-	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	0.008	-	-	0.013	-	-	0.001	-	-	0.002
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	0.001	-	-	0.003	-	-	<0.001	-	-	<0.001
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	0.053	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.03	-	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/L以下	1.7	1.7	1.7	1.6	1.8	1.8	1.8	1.9	1.6	1.6	1.6	1.7
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	-	-	48	-	-	53	-	-	50	-	-	53
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	77	-	-	108	-	-	84	-	-	83
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-	-
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.7	7.8
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8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
51	濁度	2度以下	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
	試験期間		2025/4/9 ~ 2025/4/14	2025/5/14 ~ 2025/5/19	2025/6/11 ~ 2025/6/20	2025/7/9 ~ 2025/7/12	2025/8/13 ~ 2025/8/15	2025/9/10 ~ 2025/9/22	2025/10/8 ~ 2025/10/11	2025/11/14 ~ 2025/11/18	2025/12/10 ~ 2025/12/16	2026/1/14 ~ 2026/1/17	2026/2/12 ~ 2026/2/16	2026/3/4 ~ 2026/3/12

神川町浄水水質検査結果 採水地点：浜ノ谷公衆トイレ

No.	水質検査項目名	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水場所			神川町大字矢納692-2											
採水日			2025/4/9	2025/5/14	2025/6/11	2025/7/9	2025/8/13	2025/9/10	2025/10/8	2025/11/14	2025/12/10	2026/1/14	2026/2/12	2026/3/4
天候			晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
気温		(°C)	18.8°C	16.4°C	20.0°C	29.8°C	26.4°C	27.9°C	22.3°C	12.4°C	4.0°C	5.3°C	6.8°C	10.5°C
水温		(°C)	10.7°C	16.4°C	18.0°C	24.4°C	25.0°C	25.5°C	21.4°C	13.7°C	7.3°C	4.6°C	4.3°C	10.1°C
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	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	0.003mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.00005	-	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	-	1.44	-	-	2.49	-	-	1.09	-	-	0.80
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	0.10	-	-	<0.08	-	-	0.09	-	-	0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-	-
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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	<0.06	-	-	0.12	-	-	0.06	-	-	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	0.006	-	-	0.012	-	-	0.002	-	-	0.003
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	0.003	-	-	0.004	-	-	<0.003	-	-	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	0.002	-	-	<0.001	-	-	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	0.007	-	-	0.018	-	-	0.002	-	-	0.003
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	<0.003	-	-	0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	0.001	-	-	0.004	-	-	<0.001	-	-	<0.001
30	ブromoホルム	0.09mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	0.006	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.03	-	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/L以下	2.0	1.9	1.8	1.9	2.0	2.1	2.0	2.1	1.9	1.9	1.9	2.0
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	-	-	67	-	-	73	-	-	70	-	-	74
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	112	-	-	148	-	-	114	-	-	108
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-	-
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.6	0.4	0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.6	7.7	7.8	7.7	7.8	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	5度以下	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	2度以下	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
	試験期間		2025/4/9 ~ 2025/4/14	2025/5/14 ~ 2025/5/19	2025/6/11 ~ 2025/6/20	2025/7/9 ~ 2025/7/12	2025/8/13 ~ 2025/8/15	2025/9/10 ~ 2025/9/22	2025/10/8 ~ 2025/10/11	2025/11/14 ~ 2025/11/18	2025/12/10 ~ 2025/12/16	2026/1/14 ~ 2026/1/17	2026/2/12 ~ 2026/2/16	2026/3/4 ~ 2026/3/12

神川町浄水水質検査結果 採水地点：住居野集落センター

No.	水質検査項目名	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水場所			神川町大字下阿久原1208											
採水日			2025/4/9	2025/5/14	2025/6/11	2025/7/9	2025/8/13	2025/9/10	2025/10/8	2025/11/14	2025/12/10	2026/1/14	2026/2/12	2026/3/4
天候			晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
気温		(°C)	16.4°C	15.9°C	21.0°C	32.2°C	30.8°C	28.7°C	26.3°C	17.0°C	4.6°C	9.0°C	7.9°C	11.6°C
水温		(°C)	11.2°C	15.9°C	19.0°C	23.4°C	24.0°C	26.8°C	21.9°C	14.6°C	4.0°C	7.8°C	6.2°C	10.1°C
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	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	0.003mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.00005	-	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	-	0.28	-	-	1.44	-	-	0.15	-	-	<0.05
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	0.12	-	-	0.12	-	-	0.10	-	-	0.10
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-	-
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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	<0.06	-	-	0.13	-	-	0.09	-	-	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	0.005	-	-	0.014	-	-	0.005	-	-	0.01
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	0.004	-	-	0.007	-	-	<0.003	-	-	0.005
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	0.003	-	-	<0.001	-	-	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	0.006	-	-	0.023	-	-	0.006	-	-	0.012
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	0.001	-	-	0.005	-	-	0.001	-	-	0.002
30	ブromoホルム	0.09mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	0.007	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.03	-	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/L以下	2.5	2.3	2.3	2.2	2.2	2.3	2.3	3.4	2.2	2.1	2.1	2.3
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	-	-	119	-	-	129	-	-	123	-	-	128
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	172	-	-	214	-	-	173	-	-	174
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-	-
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.8	0.6	0.4	0.4	<0.3	0.3	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.8	7.7	7.9	7.7	7.9	7.8	7.9	8.1	8.1	8.1	8.1
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	5度以下	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	2度以下	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
	試験期間		2025/4/9 ~ 2025/4/14	2025/5/14 ~ 2025/5/19	2025/6/11 ~ 2025/6/20	2025/7/9 ~ 2025/7/12	2025/8/13 ~ 2025/8/15	2025/9/10 ~ 2025/9/22	2025/10/8 ~ 2025/10/11	2025/11/14 ~ 2025/11/18	2025/12/10 ~ 2025/12/16	2026/1/14 ~ 2026/1/17	2026/2/12 ~ 2026/2/16	2026/3/4 ~ 2026/3/12

神川町浄水水質検査結果 採水地点：いこいの広場

No.	水質検査項目名	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水場所			神川町大字下阿久原1073-1											
採水日			2025/4/9	2025/5/14	2025/6/11	2025/7/9	2025/8/13	2025/9/10	2025/10/8	2025/11/14	2025/12/10	2026/1/14	2026/2/12	2026/3/4
天候			晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
気温		(°C)	18.0°C		22.0°C	32.9°C	31.2°C	28.6°C	23.8°C	12.7°C	10.6°C	9.2°C	8.5°C	11.3°C
水温		(°C)	12.6°C	16.8°C	22.0°C	24.2°C	24.9°C	25.2°C	22.0°C	15.6°C	13.0°C	9.8°C	7.9°C	10.2°C
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	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	0.003mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.00005	-	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	-	1.27	-	-	0.37	-	-	0.37	-	-	0.39
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	0.09	-	-	0.09	-	-	0.09	-	-	0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-	-
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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	0.07	-	-	0.24	-	-	0.06	-	-	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	0.002	-	-	<0.001	-	-	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	0.005	-	-	0.008	-	-	0.005	-	-	0.004
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	0.010	-	-	0.018	-	-	0.01	-	-	0.008
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003
29	ブromoジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	0.002	-	-	0.004	-	-	0.002	-	-	0.001
30	ブromoホルム	0.09mg/L以下	-	-	0.003	-	-	0.004	-	-	0.003	-	-	0.003
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	0.003	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.03	-	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	-	10.6	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	0.0016	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン	200mg/L以下	19.7	18.8	16.5	15.1	13.4	13.9	15.1	16.6	17.8	19.5	20.9	20.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	119	-	-	120	-	-	124	-	-	119
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	183	-	-	186	-	-	167	-	-	169
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.5度	0.6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
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1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
	試験期間		2025/4/9 ~ 2025/4/14	2025/5/14 ~ 2025/5/19	2025/6/11 ~ 2025/6/20	2025/7/9 ~ 2025/7/12	2025/8/13 ~ 2025/8/19	2025/9/10 ~ 2025/9/22	2025/10/8 ~ 2025/10/11	2025/11/14 ~ 2025/11/18	2025/12/10 ~ 2025/12/17	2026/1/14 ~ 2026/1/17	2026/2/12 ~ 2026/2/16	2026/3/4 ~ 2026/3/12

神川町原水水質検査結果 採水地点：中央浄水場 第1号水源

採水場所	気温	採水日	水温	試験期間	
新宿地内	32.0°C	2025/9/10	15.0°C	2025/9/10～2025/9/20	
区分	No.	水質検査項目名	水質基準	令和7年度 (mg/L)	
健康に関する項目	病原生物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	5
		2	大腸菌	検出されないこと	不検出
	無機物質	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003
		4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005
		5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002
		9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.56
		12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.12
	有機物質	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1
		14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002
		15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005
		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	0.04mg/L以下	<0.001
		17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001
		18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001
	消毒副生成物	21	塩素酸	0.6mg/L以下	-
		22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-
		23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-
		24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-
		26	臭素酸	0.01mg/L以下	-
		27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-
		28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-
		30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-
		31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-
水道水が有すべき性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.012
		33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.01
		34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03
		35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01
	味	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	9.5
	着色	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001
	味	38	塩化物イオン	200mg/L以下	6.7
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	119
		40	蒸発残留物	500mg/L以下	211
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02
	臭気	42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	<0.00001
		43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	<0.00001
	発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002
	臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005
	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	
	48	味	異常でないこと	異常なし	
	49	臭気	異常でないこと	異常なし	
	50	色度	5度以下	0.5度未満	
	51	濁度	2度以下	0.1度未満	
	-	指標菌(大腸菌及び嫌気性芽胞菌)	-	不検出	
	-	クリプトスポリジウム	-	不検出	
	-	ジアルジア	-	不検出	
	-	アンモニア態窒素	-	<0.05mg/L	

神川町原水水質検査結果 採水地点：中央浄水場 第2号水源

採水場所	気温	採水日	水温	試験期間	
新宿地内	32.0°C	2025/9/10	15.0°C	2025/9/10~2025/9/20	
区分	No.	水質検査項目名	水質基準	令和7年度 (mg/L)	
健康に関する項目	病原生物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	1
		2	大腸菌	検出されないこと	不検出
	無機物質	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003
		4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005
		5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001
		7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002
		9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.46
		12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.12
	有機物質	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1
		14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002
		15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005
		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	0.04mg/L以下	<0.001
		17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001
		18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001
	消毒副生成物	21	塩素酸	0.6mg/L以下	-
		22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-
		23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-
		24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-
		26	臭素酸	0.01mg/L以下	-
		27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-
		28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-
		30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-
		31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-
水道水が有すべき性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005
		33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.01
		34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03
		35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01
	味	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.8
	着色	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001
	味	38	塩化物イオン	200mg/L以下	8.2
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	119
		40	蒸発残留物	500mg/L以下	219
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02
	臭気	42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	<0.00001
		43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	<0.00001
	発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002
	臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005
	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	
	48	味	異常でないこと	異常なし	
	49	臭気	異常でないこと	異常なし	
	50	色度	5度以下	0.5度未満	
	51	濁度	2度以下	0.1度未満	
	-	指標菌(大腸菌及び嫌気性芽胞菌)	-	不検出	
	-	クリプトスポリジウム	-	不検出	
	-	ジアルジア	-	不検出	
	-	アンモニア態窒素	-	<0.05mg/L	

神川町原水水質検査結果 採水地点：中央浄水場 第3号水源

採水場所	気温	採水日	水温	試験期間	
新宿地内	32.0°C	2025/9/10	15.0°C	2025/9/10～2025/9/20	
区分	No.	水質検査項目名	水質基準	令和7年度 (mg/L)	
健康に関する項目	病原生物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	4
		2	大腸菌	検出されないこと	不検出
	無機物質	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003
		4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005
		5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002
		9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	2.29
		12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.16
	有機物質	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1
		14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002
		15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005
		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	0.04mg/L以下	<0.001
		17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001
		18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001
	消毒副生成物	21	塩素酸	0.6mg/L以下	-
		22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-
		23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-
		24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-
		26	臭素酸	0.01mg/L以下	-
		27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-
		28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-
		30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-
		31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-
水道水が有すべき性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005
		33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.01
		34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03
		35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01
	味	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	16.5
	着色	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001
	味	38	塩化物イオン	200mg/L以下	17.4
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	176
		40	蒸発残留物	500mg/L以下	333
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02
	臭気	42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	<0.00001
		43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	<0.00001
	発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002
	臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005
	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	
	48	味	異常でないこと	異常なし	
	49	臭気	異常でないこと	異常なし	
	50	色度	5度以下	0.5度未満	
	51	濁度	2度以下	0.1度未満	
	-	指標菌(大腸菌及び嫌気性芽胞菌)	-	不検出	
	-	クリプトスポリジウム	-	不検出	
	-	ジアルジア	-	不検出	
	-	アンモニア態窒素	-	<0.05mg/L	

神川町原水水質検査結果 採水地点：中央浄水場 第4号水源

採水場所	気温	採水日	水温	試験期間	
新宿地内	32.0°C	2025/9/10	15.0°C	2025/9/10～2025/9/20	
区分	No.	水質検査項目名	水質基準	令和7年度 (mg/L)	
健康に関する項目	病原生物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	8
		2	大腸菌	検出されないこと	不検出
	無機物質	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003
		4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005
		5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001
		7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002
		9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.06
		12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.28
	有機物質	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1
		14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002
		15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005
		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	0.04mg/L以下	<0.001
		17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001
		18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001
	消毒副生成物	21	塩素酸	0.6mg/L以下	-
		22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-
		23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-
		24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-
		26	臭素酸	0.01mg/L以下	-
		27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-
		28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-
		30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-
		31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-
水道水が有すべき性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.010
		33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.01
		34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03
		35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01
	味	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	10.0
	着色	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001
	味	38	塩化物イオン	200mg/L以下	7.2
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	200
		40	蒸発残留物	500mg/L以下	324
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02
	臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001
		43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<0.000001
	発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002
	臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005
	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	
	48	味	異常でないこと	異常なし	
	49	臭気	異常でないこと	異常なし	
	50	色度	5度以下	0.5度未満	
	51	濁度	2度以下	0.1度未満	
	-	指標菌(大腸菌及び嫌気性芽胞菌)	-	不検出	
	-	クリプトスポリジウム	-	不検出	
	-	ジアルジア	-	不検出	
	-	アンモニア態窒素	-	<0.05mg/L	

神川町原水水質検査結果 採水地点：中央浄水場 第5号水源

採水場所	気温	採水日	水温	試験期間	
新宿地内	32.0°C	2025/9/10	15.0°C	2025/9/10~2025/9/20	
区分	No.	水質検査項目名	水質基準	令和7年度 (mg/L)	
健康に関する項目	病原生物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	10
		2	大腸菌	検出されないこと	不検出
	無機物質	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003
		4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005
		5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002
		9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	2.34
		12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.15
	有機物質	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1
		14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002
		15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005
		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	0.04mg/L以下	<0.001
		17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001
		18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001
	消毒副生成物	21	塩素酸	0.6mg/L以下	-
		22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-
		23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-
		24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-
		26	臭素酸	0.01mg/L以下	-
		27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-
		28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-
		30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-
		31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-
水道水が有すべき性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.001
		33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.01
		34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03
		35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01
	味	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	17.1
	着色	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001
	味	38	塩化物イオン	200mg/L以下	17.5
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	175
		40	蒸発残留物	500mg/L以下	305
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02
	臭気	42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	<0.00001
		43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	<0.00001
	発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002
	臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005
	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	
	48	味	異常でないこと	異常なし	
	49	臭気	異常でないこと	異常なし	
	50	色度	5度以下	0.5度未満	
	51	濁度	2度以下	0.1度未満	
	-	指標菌(大腸菌及び嫌気性芽胞菌)	-	不検出	
	-	クリプトスポリジウム	-	不検出	
	-	ジアルジア	-	不検出	
	-	アンモニア態窒素	-	<0.05mg/L	



神川町原水水質検査結果 採水地点：阿久原浄水場 神流川水源

採水場所	気温	採水日	水温	試験期間	
新宿地内	32.0°C	2025/9/10	15.0°C	2025/9/10～2025/9/20	
区分	No.	水質検査項目名	水質基準	令和7年度 (mg/L)	
健康に関する項目	病原生物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	26
		2	大腸菌	検出されないこと	不検出
	無機物質	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003
		4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005
		5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001
		8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002
		9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.23
		12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.09
	有機物質	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1
		14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002
		15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005
		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	0.04mg/L以下	<0.001
		17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001
		18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001
	消毒副生成物	21	塩素酸	0.6mg/L以下	-
		22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-
		23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-
		24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-
		26	臭素酸	0.01mg/L以下	-
		27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-
		28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-
		30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-
		31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-
水道水が有すべき性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.001
		33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.01
		34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03
		35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01
	味	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	9.7
	着色	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.273
	味	38	塩化物イオン	200mg/L以下	12.5
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	121
		40	蒸発残留物	500mg/L以下	180
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02
	臭気	42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	<0.00001
		43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	<0.00001
	発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002
	臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005
	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	
	48	味	異常でないこと	検査不能	
	49	臭気	異常でないこと	異常なし	
	50	色度	5度以下	0.9	
	51	濁度	2度以下	0.1	
	-	指標菌(大腸菌及び嫌気性芽胞菌)	-	不検出	
	-	クリプトスポリジウム	-	不検出	
	-	ジアルジア	-	不検出	
	-	アンモニア態窒素	-	<0.05mg/L	

神川町原水水質検査結果 採水地点：矢納浄水場 鳥羽川水源

採水場所	気温	採水日	水温	試験期間	
新宿地内	32.0°C	2025/9/10	15.0°C	2025/9/10～2025/9/20	
区分	No.	水質検査項目名	水質基準	令和7年度 (mg/L)	
健康に関する項目	病原生物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	4
		2	大腸菌	検出されないこと	陽性
	無機物質	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003
		4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005
		5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002
		9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.87
		12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08
	有機物質	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1
		14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002
		15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005
		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	0.04mg/L以下	<0.001
		17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001
		18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001
	消毒副生成物	21	塩素酸	0.6mg/L以下	-
		22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-
		23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-
		24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-
		26	臭素酸	0.01mg/L以下	-
		27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-
		28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-
		30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-
		31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-
水道水が有すべき性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.001
		33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.01
		34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03
		35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01
	味	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.8
	着色	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001
	味	38	塩化物イオン	200mg/L以下	1.4
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	52
		40	蒸発残留物	500mg/L以下	102
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02
	臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001
		43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<0.000001
	発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002
	臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005
	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	
	48	味	異常でないこと	異常なし	
	49	臭気	異常でないこと	異常なし	
	50	色度	5度以下	0.7	
	51	濁度	2度以下	<0.1	
		-	指標菌(大腸菌及び嫌気性芽胞菌)	-	大腸菌 33MPN/100mL 嫌気性芽胞金 不検出
		-	クリプトスポリジウム	-	不検出
		-	ジアルジア	-	不検出
		-	アンモニア態窒素	-	<0.05mg/L

神川町原水水質検査結果 採水地点：高牛・浜ノ谷浄水場 高牛川水源

採水場所	気温	採水日	水温	試験期間	
新宿地内	32.0°C	2025/9/10	15.0°C	2025/9/10～2025/9/20	
区分	No.	水質検査項目名	水質基準	令和7年度 (mg/L)	
健康に関する項目	病原生物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	19
		2	大腸菌	検出されないこと	陽性
	無機物質	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003
		4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005
		5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002
		9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	2.22
		12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.09
	有機物質	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1
		14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002
		15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005
		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	0.04mg/L以下	<0.001
		17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001
		18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001
	消毒副生成物	21	塩素酸	0.6mg/L以下	-
		22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-
		23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-
		24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-
		26	臭素酸	0.01mg/L以下	-
		27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-
		28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-
		30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-
		31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-
水道水が有すべき性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.001
		33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.01
		34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03
		35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01
	味	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.0
	着色	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001
	味	38	塩化物イオン	200mg/L以下	1.7
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	74
		40	蒸発残留物	500mg/L以下	146
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02
	臭気	42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	<0.00001
		43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	<0.00001
	発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002
	臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005
	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	
	48	味	異常でないこと	異常なし	
	49	臭気	異常でないこと	異常なし	
	50	色度	5度以下	1.0	
	51	濁度	2度以下	<0.1	
	-	指標菌(大腸菌及び嫌気性芽胞菌)	-	大腸菌 13MPN/100mL 嫌気性芽胞菌 不検出	
	-	クリプトスポリジウム	-	不検出	
	-	ジアルジア	-	不検出	
	-	アンモニア態窒素	-	<0.05mg/L	

神川町原水水質検査結果 採水地点：住居野浄水場 住居野川水源

採水場所	気温	採水日	水温	試験期間	
新宿地内	32.0°C	2025/9/10	15.0°C	2025/9/10～2025/9/20	
区分	No.	水質検査項目名	水質基準	令和7年度 (mg/L)	
健康に関する項目	病原生物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	34
		2	大腸菌	検出されないこと	陽性
	無機物質	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003
		4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005
		5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001
		8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002
		9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.41
		12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.12
	有機物質	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1
		14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002
		15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005
		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	0.04mg/L以下	<0.001
		17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001
		18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001
		20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001
	消毒副生成物	21	塩素酸	0.6mg/L以下	-
		22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-
		23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-
		24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-
		26	臭素酸	0.01mg/L以下	-
		27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-
		28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-
		29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-
		30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-
		31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-
水道水が有すべき性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.001
		33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.01
		34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03
		35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01
	味	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	4.9
	着色	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001
	味	38	塩化物イオン	200mg/L以下	1.9
		39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	130
		40	蒸発残留物	500mg/L以下	204
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02
	臭気	42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	<0.00001
		43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	<0.00001
	発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002
	臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005
	味	46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.7
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	
	48	味	異常でないこと	異常なし	
	49	臭気	異常でないこと	異常なし	
	50	色度	5度以下	1.0	
	51	濁度	2度以下	<0.1	
	-	指標菌（大腸菌及び嫌気性芽胞菌）	-	大腸菌 1.8MPN/100mL 嫌気性芽胞菌 不検出	
	-	クリプトスポリジウム	-	不検出	
	-	ジアルジア	-	不検出	
	-	アンモニア態窒素	-	<0.05mg/L	

# 神川町原水水質検査結果

## 【阿久原浄水場 神流川水源】

水質検査項目名	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水場所		上阿久原地内											
採水日		2025/4/9	2025/5/14	2025/6/11	2025/7/9	2025/8/13	2025/9/10	2025/10/8	2025/11/14	2025/12/10	2026/1/14	2026/2/12	2026/3/4
天候		晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
気温	(°C)	20.9°C	24.1°C	22.0°C	33.6°C	29.0°C	31.5°C	25.0°C	16.0°C	10.9°C	9.2°C	8.0°C	11.8°C
水温	(°C)	11.6°C	11.9°C	15.0°C	18.1°C	20.5°C	21.7°C	20.2°C	16.8°C	14.5°C	11.7°C	9.8°C	9.9°C
クリプトスポリジウム	検出されないこと	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
ジアルジア	検出されないこと	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
嫌気性芽胞菌	検出されないこと	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
大腸菌	検出されないこと (1.8MPN/100m l 未満)	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
アンモニア態窒素	mg/L	—	—	—	—	—	<0.05mg/L	—	—	—	—	<0.05mg/L	—
試験期間		2025/4/9 ~ 2025/4/11	2025/5/14 ~ 2025/5/16	2025/6/11 ~ 2025/6/21	2025/7/9 ~ 2025/7/17	2025/8/13 ~ 2025/8/23	2025/9/10 ~ 2025/9/20	2025/10/8 ~ 2025/10/14	2025/11/14 ~ 2025/11/20	2025/12/10 ~ 2025/12/20	2026/1/14 ~ 2026/1/19	2026/2/12 ~ 2026/2/14	2026/3/4 ~ 2026/3/13

## 【矢納浄水場 鳥羽川水源】

水質検査項目名	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水場所		矢納地内											
採水日		2025/4/9	2025/5/14	2025/6/11	2025/7/9	2025/8/13	2025/9/10	2025/10/8	2025/11/14	2025/12/10	2026/1/14	2026/2/12	2026/3/4
天候		晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
気温	(°C)	14.3°C	20.6°C	19.0°C	27.2°C	24.2°C	27.4°C	19.9°C	12.2°C	5.1°C	1.0°C	3.8°C	7.6°C
水温	(°C)	7.4°C	11.4°C	14.0°C	19.1°C	20.2°C	20.3°C	16.8°C	9.8°C	5.9°C	2.5°C	2.0°C	5.3°C
クリプトスポリジウム	検出されないこと	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
ジアルジア	検出されないこと	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
嫌気性芽胞菌	検出されないこと	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
大腸菌	検出されないこと (1.8MPN/100m l 未満)	不検出	不検出	不検出	不検出	2.0	33	4.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
アンモニア態窒素	mg/L	—	—	—	—	—	<0.05mg/L	—	—	—	—	<0.05mg/L	—
試験期間		2025/4/9 ~ 2025/4/11	2025/5/14 ~ 2025/5/16	2025/6/11 ~ 2025/6/21	2025/7/9 ~ 2025/7/11	2025/8/13 ~ 2025/8/16	2025/9/10 ~ 2025/9/20	2025/10/8 ~ 2025/10/11	2025/11/14 ~ 2025/11/18	2025/12/10 ~ 2025/12/20	2026/1/14 ~ 2026/1/19	2026/2/12 ~ 2026/2/14	2026/3/4 ~ 2026/3/13

## 【高牛・浜ノ谷浄水場 高牛川水源】

水質検査項目名	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水場所		矢納地内											
採水日		2025/4/9	2025/5/14	2025/6/11	2025/7/9	2025/8/13	2025/9/10	2025/10/8	2025/11/14	2025/12/10	2026/1/14	2026/2/12	2026/3/4
天候		晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
気温	(°C)	16.8°C	21.0°C	20.0°C	26.4°C	26.9°C	29.0°C	21.1°C	12.6°C	7.2°C	4.0°C	3.2°C	8.9°C
水温	(°C)	8.1°C	12.3°C	14.0°C	20.1°C	21.5°C	23.1°C	18.3°C	11.7°C	8.2°C	4.6°C	4.0°C	6.5°C
クリプトスポリジウム	検出されないこと	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
ジアルジア	検出されないこと	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	13	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
大腸菌	検出されないこと (1.8MPN/100m l 未満)	不検出	不検出	4.5	49	4.5	2.0	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
アンモニア態窒素	mg/L	—	—	—	—	—	<0.05mg/L	—	—	—	—	<0.05mg/L	—
試験期間		2025/4/9 ~ 2025/4/11	2025/5/14 ~ 2025/5/16	2025/6/11 ~ 2025/6/21	2025/7/9 ~ 2025/7/11	2025/8/13 ~ 2025/8/15	2025/9/10 ~ 2025/9/20	2025/10/8 ~ 2025/10/11	2025/11/14 ~ 2025/11/17	2025/12/10 ~ 2025/12/20	2026/1/14 ~ 2026/1/19	2026/2/12 ~ 2026/2/14	2026/3/4 ~ 2026/3/13

## 【住居野浄水場 住居野川水源】

水質検査項目名	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水場所		上阿久原地内											
採水日		2025/4/9	2025/5/14	2025/6/11	2025/7/9	2025/8/13	2025/9/10	2025/10/8	2025/11/14	2025/12/10	2026/1/14	2026/2/12	2026/3/4
天候		晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
気温	(°C)	16.4°C	22.0°C	21.0°C	31.7°C	27.7°C	30.1°C	26.3°C	16.0°C	4.6°C	9.0°C	7.9°C	11.5°C
水温	(°C)	10.3°C	13.9°C	15.0°C	21.7°C	22.2°C	22.5°C	20.5°C	16.8°C	10.2°C	8.2°C	7.4°C	9.3°C
クリプトスポリジウム	検出されないこと	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
ジアルジア	検出されないこと	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出
嫌気性芽胞菌	検出されないこと	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
大腸菌	検出されないこと (1.8MPN/100m l 未満)	不検出	2.0	4.5	2.0	23	1.8	2.0	4.5	不検出	不検出	1.8	不検出
アンモニア態窒素	mg/L	—	—	—	—	—	<0.05mg/L	—	—	—	—	<0.05mg/L	—
試験期間		2025/4/9 ~ 2025/4/11	2025/5/14 ~ 2025/5/16	2025/6/11 ~ 2025/6/21	2025/7/9 ~ 2025/7/11	2025/8/13 ~ 2025/8/15	2025/9/10 ~ 2025/9/20	2025/10/8 ~ 2025/10/11	2025/11/14 ~ 2025/11/18	2025/12/10 ~ 2025/12/20	2026/1/14 ~ 2026/1/19	2026/2/12 ~ 2026/2/14	2026/3/4 ~ 2026/3/13