

水質試験記録表

採水地点：小鹿野浄水場高区配水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/22	2025/05/29	2025/06/26	2025/07/30	2025/08/28	2025/09/25	2025/10/23	2025/11/27	2025/12/18	2026/01/29			最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	16.5	23.4	28	32	28	21.2	11.7	7.8	8.0	3.8			32.0	3.8	18.0
水温	℃	-	14.5	18.4	22	29.3	26.5	23.5	19.8	13.0	10.6	6.9			29.3	6.9	18.5
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
2 大腸菌	-	検出されないこと	陰性			-	-	-									
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					0.0003未満								<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					0.0005未満								<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下					0.004未満								<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下					1								1.00	1.00	1.00
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下					0.08								0.08	0.08	0.08
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.1未満								<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満								<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<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	mg/L	0.04以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		0.06未満			0.06未満				0.06未満				<0.06	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		0.002未満			0.002未満				0.002未満				<0.002	<0.002	<0.002
23 クロホルム	mg/L	0.06以下		0.004			0.004				0.002				0.004	0.002	0.003
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.002			0.002				0.002未満				0.002	<0.002	<0.002
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.001未満			0.001				0.001未満				0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満				<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.005			0.007				0.003				0.007	0.003	0.005
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.002			0.002				0.002未満				0.002	<0.002	<0.002
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.001			0.002				0.001				0.002	0.001	0.001
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満				<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		0.008未満			0.008未満				0.008未満				<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満								<0.01	<0.01	<0.01
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		0.06			0.07				0.05				0.07	0.05	0.06
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					0.03未満								<0.03	<0.03	<0.03
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満								<0.01	<0.01	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下					7.7								7.7	7.7	7.7
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	3.1	2.9	2.8	2.6	2.8	2.9	3	3.6	3.7	4.4			4.4	2.6	3.2
39 カルシウム・マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下		86			97				95				97	86	93
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		139			151				140				151	139	143
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					0.02未満								<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					0.000002								0.000002	0.000002	0.000002
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					0.000001未満								<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					0.0005未満								<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等（TOC）	mg/L	3以下					0.4				0.3				0.5	0.3	0.4
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.9	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8	7.9	7.9	7.8	7.8			7.9	7.8	7.8
48 味		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
49 臭気		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
50 色度	度	5以下	0.5未満			<0.5	<0.5	<0.5									
51 濁度	度	2以下	0.1未満			<0.1	<0.1	<0.1									
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.36	0.40	0.44	0.47	0.46	0.51	0.69	0.60	0.53	0.42			0.69	0.36	0.49

水質試験記録表

採水地点：小鹿野浄水場低区配水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/22	2025/05/29	2025/06/26	2025/07/30	2025/08/28	2025/09/25	2025/10/23	2025/11/27	2025/12/18	2026/01/29			最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	14.4	19	25.3	28	29	19.9	11	4.5	4.0	2.0			29.0	2.0	15.7
水温	℃	-	15.6	19.8	23	28.5	28.5	26	22.5	16.1	12.9	9.6			28.5	9.6	20.3
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
2 大腸菌	—	検出されないこと	陰性			-	-	-									
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					0.0003未満								<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					0.00005未満								<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下					0.004未満								<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下					1								1.00	1.00	1.00
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下					0.08								0.08	0.08	0.08
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.1未満								<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満								<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<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	mg/L	0.04以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		0.06未満			0.06未満			0.06未満					<0.06	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満					<0.002	<0.002	<0.002
23 クロホルム	mg/L	0.06以下		0.005			0.006			0.002					0.006	0.002	0.004
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.002未満			0.003			0.002未満					0.003	<0.002	<0.002
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.001未満			0.001			0.001未満					0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.007			0.01			0.003					0.010	0.003	0.007
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.003			0.002			0.002未満					0.003	<0.002	<0.002
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.002			0.003			0.001					0.003	0.001	0.002
30 プロモホルム	mg/L	0.09以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満					<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満								<0.01	<0.01	<0.01
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		0.06			0.07			0.05					0.07	0.05	0.06
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					0.03未満								<0.03	<0.03	<0.03
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満								<0.01	<0.01	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下					7.6								7.6	7.6	7.6
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	3.2	3	2.7	2.6	2.8	2.9	3.1	3.4	3.7	4.5			4.5	2.6	3.2
39 カルシウム・マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下		85			54			95					95	54	78
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		139			154			138					154	138	144
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					0.02未満								<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					0.000002								0.000002	0.000002	0.000002
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					0.000001未満								<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					0.0005未満								<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等（TOC）	mg/L	3以下		0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3			0.5	0.3	0.4
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.9	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8	7.9			7.9	7.8	7.8
48 味		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
49 臭気		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
50 色度	度	5以下	0.5未満			<0.5	<0.5	<0.5									
51 濁度	度	2以下	0.1未満			<0.1	<0.1	<0.1									
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.27	0.36	0.35	0.39	0.40	0.50	0.71	0.49	0.50	0.33			0.71	0.27	0.43

水質試験記録表

採水地点：小鹿野浄水場第2配水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/22	2025/05/29	2025/06/26	2025/07/30	2025/08/28	2025/09/25	2025/10/23	2025/11/27	2025/12/18	2026/01/29			最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	17.8	22.7	28	29.9	29	22	12.5	4.5	6.5	4.1			29.9	4.1	17.7
水温	℃	-	15.4	20.6	24	30.2	31.5	26.1	21.5	13.5	10.0	6.5			31.5	6.5	19.9
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
2 大腸菌	—	検出されないこと	陰性			-	-	-									
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					0.0003未満								<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					0.00005未満								<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下					0.004未満								<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下					1								1.00	1.00	1.00
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下					0.08								0.08	0.08	0.08
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.1未満								<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満								<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<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	mg/L	0.04以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		0.06未満			0.06未満			0.06未満					<0.06	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満					<0.002	<0.002	<0.002
23 クロホルム	mg/L	0.06以下		0.006			0.009			0.003					0.009	0.003	0.006
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満					<0.002	<0.002	<0.002
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.001未満			0.001			0.001未満					0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.008			0.014			0.004					0.014	0.004	0.009
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.003			0.003			0.002未満					0.003	<0.002	0.002
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.002			0.004			0.001					0.004	0.001	0.002
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満					<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満								<0.01	<0.01	<0.01
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		0.06			0.07			0.05					0.07	0.05	0.06
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					0.03未満								<0.03	<0.03	<0.03
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満								<0.01	<0.01	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下					7.8								7.8	7.8	7.8
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	3.1	3	2.7	2.6	2.9	2.9	3.2	3.5	3.7	4.5			4.5	2.6	3.2
39 カルシウム・マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下		87			97			95					97	87	93
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		138			160			139					160	138	146
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					0.02未満								<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					0.000001								0.000001	0.000001	0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					0.000001未満								<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					0.0005未満								<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等（TOC）	mg/L	3以下		0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3			0.5	0.3	0.4
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.9	7.9	7.8	7.9	7.9	7.8	7.9	7.9	7.8	7.9			7.9	7.8	7.9
48 味		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
49 臭気		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
50 色度	度	5以下	0.5未満			<0.5	<0.5	<0.5									
51 濁度	度	2以下	0.1未満			<0.1	<0.1	<0.1									
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.20	0.32	0.33	0.33	0.21	0.31	0.62	0.52	0.45	0.48			0.62	0.20	0.38

水質試験記録表

採水地点：三山浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/22	2025/05/29	2025/06/26	2025/07/30	2025/08/28	2025/09/25	2025/10/23	2025/11/27	2025/12/18	2026/01/29			最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	18.8	22.2	26.9	30.1	25.9	23.1	12.3	9.0	8.7	3.0			30.1	3.0	18.0
水温	℃	-	16	19.1	23.3	27.1	28	24.7	20.7	14.0	10.8	7.5			28.0	7.5	19.1
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
2 大腸菌	-	検出されないこと	陰性			-	-	-									
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					0.0003未満								<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					0.0005未満								<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下					0.004未満								<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下					1.6								1.60	1.60	1.60
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下					0.07								0.07	0.07	0.07
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.1未満								<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満								<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<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	mg/L	0.04以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		0.06未満			0.06未満			0.06未満					<0.06	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満					<0.002	<0.002	<0.002
23 クロホルム	mg/L	0.06以下		0.004			0.005			0.002					0.005	0.002	0.004
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.002			0.002			0.002未満					0.002	<0.002	<0.002
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.004			0.006			0.002					0.006	0.002	0.004
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.002			0.002			0.002未満					0.002	<0.002	<0.002
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.001未満			0.001			0.001未満					0.001	<0.001	<0.001
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満					<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.02								0.020	0.020	0.020
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下					0.02未満								<0.02	<0.02	<0.02
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					0.03未満								<0.03	<0.03	<0.03
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満								<0.01	<0.01	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下					5.8								5.8	5.8	5.8
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	2.1	1.8	1.8	1.7	1.8	1.8	1.7	1.9	2.1	2.2			2.2	1.7	1.9
39 カルシウム・マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下		78			88			84					88	78	83
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		133			139			118					139	118	130
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					0.02未満								<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					0.000001未満								<0.000001	<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					0.000001未満								<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					0.0005未満								<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等（TOC）	mg/L	3以下		0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2			0.5	0.2	0.4
47 pH値		5.8以上8.6以下	8	8.1	7.8	7.9	7.8	7.9	8	8	8	7.9			8.1	7.8	7.9
48 味		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
49 臭気		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
50 色度	度	5以下	0.5未満			<0.5	<0.5	<0.5									
51 濁度	度	2以下	0.1未満			<0.1	<0.1	<0.1									
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.87	0.74	0.81	0.53	0.56	0.60	0.41	1.32	1.19	0.60			1.32	0.41	0.76

水質試験記録表

採水地点：河原沢浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/22	2025/05/29	2025/06/26	2025/07/30	2025/08/28	2025/09/25	2025/10/23	2025/11/27	2025/12/18	2026/01/29			最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	20.6	23	29.9	31.9	27.1	25	16.5	13.9	10.7	6.4			31.9	6.4	20.5
水温	℃	-	14.1	17.6	21.4	25	26.5	23.9	21	14.0	10.5	7.0			26.5	7.0	18.1
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
2 大腸菌	—	検出されないこと	陰性			-	-	-									
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					0.0003未満								<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					0.0005未満								<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下					0.004未満								<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下					0.8								0.80	0.80	0.80
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下					0.05未満								<0.05	<0.05	<0.05
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.1未満								<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満								<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<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	mg/L	0.04以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		0.06未満			0.08				0.06未満				0.08	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		0.002未満			0.002未満				0.002未満				<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.011			0.014				0.005				0.014	0.005	0.010
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.007			0.007				0.004				0.007	0.004	0.006
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満				<0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満				<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.011			0.016				0.005				0.016	0.005	0.011
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.009			0.007				0.005				0.009	0.005	0.007
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.001未満			0.002				0.001未満				0.002	<0.001	<0.001
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満				<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		0.008未満			0.008未満				0.008未満				<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満								<0.01	<0.01	<0.01
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下					0.02未満								<0.02	<0.02	<0.02
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					0.03未満								<0.03	<0.03	<0.03
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満								<0.01	<0.01	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下					3.8								3.8	3.8	3.8
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	1.4	1.1	1.3	1.2	1.2	1.3	1.4	1.2	1.3	1.3			1.4	1.1	1.3
39 カルシウム・マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下					47								47	47	47
40 蒸発残留物	mg/L	500以下					85								85	85	85
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					0.02未満								<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					0.000001未満								<0.000001	<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					0.000001未満								<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					0.0005未満								<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等（TOC）	mg/L	3以下					0.4								0.4	0.2	0.4
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.9	7.9	7.8	8	8	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8			8.0	7.8	7.9
48 味		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
49 臭気		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
50 色度	度	5以下	0.5未満			<0.5	<0.5	<0.5									
51 濁度	度	2以下	0.1未満			<0.1	<0.1	<0.1									
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.88	0.82	0.91	0.58	0.71	0.82	0.94	0.92	0.95	0.98			0.98	0.58	0.85

水質試験記録表

採水地点： 倉尾浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/22	2025/05/29	2025/06/26	2025/07/30	2025/08/28	2025/09/25	2025/10/23	2025/11/27	2025/12/18	2026/01/29			最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	18	21.4	28.1	31.8	28	22.9	13	5.3	8.0	2.2			31.8	2.2	17.9
水温	℃	-	14	17.6	21.4	25	23.4	22	20.9	14.1	11.2	3.0			25.0	3.0	17.3
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
2 大腸菌	—	検出されないこと	陰性			-	-	-									
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					0.0003未滿								<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					0.00005未滿								<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未滿								<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未滿								<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未滿								<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					0.002未滿								<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下					0.004未滿								<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		0.001未滿			0.001未滿		0.001未滿						<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下					1.5								1.50	1.50	1.50
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下					0.05未滿								<0.05	<0.05	<0.05
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.1未滿								<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未滿								<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未滿								<0.005	<0.005	<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	mg/L	0.04以下					0.002未滿								<0.002	<0.002	<0.002
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.001未滿								<0.001	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未滿								<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未滿								<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未滿								<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		0.15			0.11			0.1					0.15	0.1	0.12
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿					<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.021			0.014			0.008					0.021	0.008	0.014
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.005			0.002未滿			0.002未滿					0.005	<0.002	<0.002
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿					<0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿					<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.023			0.016			0.009					0.023	0.009	0.016
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.008			0.004			0.003					0.008	0.003	0.005
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.002			0.002			0.001					0.002	0.001	0.002
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿					<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		0.008未滿			0.008未滿			0.008未滿					<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未滿								<0.01	<0.01	<0.01
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下					0.02未滿								<0.02	<0.02	<0.02
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					0.03未滿								<0.03	<0.03	<0.03
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未滿								<0.01	<0.01	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下					3.4								3.4	3.4	3.4
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					0.005未滿								<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	1.5	1.6	1.7	1.2	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4			1.7	1.2	1.4
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下		54			67			68					68	54	63
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		96			103			95					103	95	98
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					0.02未滿								<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					0.00001未滿								<0.00001	<0.00001	<0.00001
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					0.00001未滿								<0.00001	<0.00001	<0.00001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					0.005未滿								<0.005	<0.005	<0.005
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					0.0005未滿								<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等 (TOC)	mg/L	3以下	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3			0.5	0.3	0.4
47 pH値		5.8以上8.6以下	8.3	8.4	8.6	8.1	8	7.8	8.2	8.1	8.1	8.1			8.6	7.8	8.2
48 味		異常でないこと	異常ではない			-	-	-									
49 臭気		異常でないこと	異常ではない			-	-	-									
50 色度	度	5以下	0.5未滿			<0.5	<0.5	<0.5									
51 濁度	度	2以下	0.1未滿			<0.1	<0.1	<0.1									
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.34	0.74	1.28	0.23	0.10	0.59	0.11	0.23	0.25	0.39			1.28	0.10	0.43

水質試験記録表

採水地点：竹平浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/22	2025/05/29	2025/06/26	2025/07/30	2025/08/28	2025/09/25	2025/10/23	2025/11/27	2025/12/18	2026/01/29				最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	18.1	22.5	28.1	30.8	28.5	22.7	13.3	9.3	8.5	6.5				30.8	6.5	18.8
水温	℃	-	13.3	16.6	20.2	19.6	25	22.6	19	11.7	8.5	5.2				25.0	5.2	16.2
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0
2 大腸菌	—	検出されないこと	陰性				-	-	-									
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					0.0003未満									<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					0.0005未満									<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満									<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満									<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満									<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					0.002未満									<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下					0.004未満									<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満						<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下					1.2									1.20	1.20	1.20
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下					0.07									0.07	0.07	0.07
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.1未満									<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満									<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満									<0.005	<0.005	<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	mg/L	0.04以下					0.002未満									<0.002	<0.002	<0.002
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.001未満									<0.001	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満									<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満									<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満									<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		0.06未満			0.06未満			0.06未満						<0.06	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満						<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.005			0.005			0.002						0.005	0.002	0.004
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.003			0.003			0.002未満						0.003	<0.002	0.002
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満						<0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満						<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.005			0.007			0.002						0.007	0.002	0.005
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.003			0.003			0.002未満						0.003	<0.002	0.002
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.001未満			0.002			0.001未満						0.002	<0.001	<0.001
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満						<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満						<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満									<0.01	<0.01	<0.01
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下					0.02未満									<0.02	<0.02	<0.02
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					0.03未満									<0.03	<0.03	<0.03
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満									<0.01	<0.01	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下					5									5.0	5.0	5.000
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					0.005未満									<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	2.2	2	1.8	1.8	2	1.9	2	2.3	2.5	2.9				2.9	1.8	2.1
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下		67			78			70						78	67	72
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		112			111			101						112	101	108
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					0.02未満									<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					0.00001未満									<0.000001	<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					0.00001未満									<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					0.005未満									<0.005	<0.005	<0.005
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					0.0005未満									<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等 (TOC)	mg/L	3以下	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2				0.5	0.2	0.4
47 pH値		5.8以上8.6以下	8	7.9	7.8	7.9	7.8	7.8	7.9	7.9	7.9	7.9				8.0	7.8	7.9
48 味		異常でないこと	異常ではない				-	-	-									
49 臭気		異常でないこと	異常ではない				-	-	-									
50 色度	度	5以下	0.5未満				<0.5	<0.5	<0.5									
51 濁度	度	2以下	0.1未満				<0.1	<0.1	<0.1									
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.64	0.57	0.48	0.44	0.50	0.56	0.64	0.80	0.76	0.71				0.80	0.44	0.61

水質試験記録表

採水地点：浦島浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/22	2025/05/29	2025/06/26	2025/07/30	2025/08/28	2025/09/25	2025/10/23	2025/11/27	2025/12/18	2026/01/29			最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	19.1	22.7	27.2	29	27.5	24	13.2	9.5	7.1	0.9			29.0	0.9	18.0
水温	℃	-	13.5	16.3	20.6	24.4	24.5	20.4	16.4	9.9	6.0	4.0			24.5	4.0	15.6
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
2 大腸菌	-	検出されないこと	陰性			-	-	-									
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					0.0003未満								<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					0.0005未満								<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下					0.004未満								<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下					1.6								1.60	1.60	1.60
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下					0.06								0.06	0.06	0.06
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.1未満								<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満								<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<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	mg/L	0.04以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		0.06未満			0.08				0.06未満				0.08	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		0.002未満			0.002未満				0.002未満				<0.002	<0.002	<0.002
23 クロホルム	mg/L	0.06以下		0.005			0.006				0.003				0.006	0.003	0.005
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.004			0.004				0.002未満				0.004	<0.002	0.003
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満				<0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満				<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.005			0.007				0.003				0.007	0.003	0.005
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.003			0.003				0.002未満				0.003	<0.002	0.002
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.001未満			0.001				0.001未満				0.001	<0.001	<0.001
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満				<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		0.008未満			0.008未満				0.008未満				<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満								<0.01	<0.01	<0.01
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下					0.02未満								<0.02	<0.02	<0.02
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					0.03未満								<0.03	<0.03	<0.03
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満								<0.01	<0.01	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下					5.1								5.1	5.1	5.1
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	1.7	1.3	1.6	1.6	1.4	1.7	1.7	1.4	1.6	1.5			1.7	1.3	1.6
39 カルシウム・マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下		71			83				78				83	71	77
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		115			118				115				118	115	116
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					0.02未満								<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					0.00001未満								<0.000001	<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					0.00001未満								<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					0.0005未満								<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等（TOC）	mg/L	3以下		0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3			0.7	0.3	0.5
47 pH値		5.8以上8.6以下	8.2	8	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2			8.2	8.0	8.1
48 味		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
49 臭気		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
50 色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満			0.8	<0.5	<0.5
51 濁度	度	2以下	0.1未満			<0.1	<0.1	<0.1									
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	1.24	1.13	1.35	1.04	0.89	1.14	1.28	1.36	0.87	0.44			1.36	0.44	1.07

水質試験記録表

採水地点： 煤川浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/22	2025/05/29	2025/06/26	2025/07/30	2025/08/28	2025/09/25	2025/10/23	2025/11/27	2025/12/18	2026/01/29			最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	20	21	29.7	31.5	29.4	24	15.5	11.0	10.0	2.8			31.5	2.8	19.5
水温	℃	-	13	13.5	18.5	23.2	22.5	18	17.9	10.0	7.5	5.0			23.2	5.0	14.9
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
2 大腸菌	—	検出されないこと	陰性			-	-	-									
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					0.0003未満								<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					0.0005未満								<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下					0.004未満								<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下					1								1.00	1.00	1.00
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下					0.07								0.07	0.07	0.07
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.1未満								<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満								<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<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	mg/L	0.04以下					0.002未満								<0.002	<0.002	<0.002
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満								<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		0.06未満			0.09			0.06未満					0.09	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満					<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.005			0.001未満			0.001未満					0.005	<0.001	0.002
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.006			0.002未満			0.002未満					0.006	<0.002	0.002
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.005			0.001未満			0.001未満					0.005	<0.001	0.002
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.004			0.002未満			0.002未満					0.004	<0.002	<0.002
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満					<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01未満								<0.01	<0.01	<0.01
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下					0.02未満								<0.02	<0.02	<0.02
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満					<0.03	<0.03	<0.03
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.01								0.01	0.01	0.01
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下					3.8								3.8	3.8	3.8
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	1.3	0.9	1.4	0.9	1.1	1.4	1.7	1.1	1.4	1.3			1.7	0.9	1.3
39 カルシウム・マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下		71			78			71					78	71	73
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		104			118			100					118	100	107
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					0.02未満								<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					0.000001未満								<0.000001	<0.000001	<0.000001
43 2-ニメチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					0.000001未満								<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					0.0005未満								<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等（TOC）	mg/L	3以下					0.9	0.8	0.7	0.5	0.6	0.4			1.0	0.4	0.8
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.9	7.8	7.8	7.6	7.7	7.8	7.7	7.9	7.8	7.8			7.9	7.6	7.8
48 味		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
49 臭気		異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	-	-	-									
50 色度	度	5以下	2.5	1.4	1	2	0.8	0.7	0.5	0.5	0.6	0.4			2.5	<0.5	1.0
51 濁度	度	2以下	0.8	0.1未満	0.1	0.1未満			0.8	<0.1	<0.1						
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.23	0.59	1.04	1.84	1.57	1.48	0.21	1.30	1.31	1.96			1.96	0.21	1.15