

水質試験記録表

採水地点：皆野浄水場1(皆野町大字皆野283地先)

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/18	2024/5/17	2024/6/14	2024/7/12	2024/8/15							最大値	最小値	平均値
気温(室温)	℃	-	21.0	20.0	25.0	18.0	25.8							25.8	18.0	22.0
水温	℃	-	17.5	20.0	24.0	26.0	30.0							30.0	17.5	23.5
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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							-	-	-
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					<0.0003							<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					<0.00005							<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							<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					<0.002							<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04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	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001							<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					0.59							0.59	0.59	0.59
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							<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					<0.0002							<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					<0.005							<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					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					<0.001							<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							<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		<0.06			0.09							0.09	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002							<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.009			0.019							0.019	0.009	0.014
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.005			0.005							0.005	0.005	0.005
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.011			0.022							0.022	0.011	0.017
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.006			0.011							0.011	0.006	0.009
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.002			0.003							0.003	0.002	0.003
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.008			<0.008							<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		0.04			0.10							0.10	0.04	0.07
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					<0.03							<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					4.3							4.3	4.3	4.3
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	5.2	4.3	4.5	4.2	4.4							5.2	4.2	4.5
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下		40			54							54	40	47
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		66			99							99	66	83
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02							<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	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	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000004							0.000004	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.002							<0.002	<0.002	<0.002
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等 (TOC)	mg/L	3以下	0.5	0.6	0.6	0.5	0.7							0.7	0.5	0.6
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	7.7	7.6	7.6	7.8	7.8							7.8	7.6	7.7
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							-	-	-
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							-	-	-
50 色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5							<0.5	<0.5	<0.5
51 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1							<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.48	0.58	0.48	0.60	0.34							0.60	0.34	0.50

水質試験記録表

採水地点：皆野浄水場2(長瀬町大字矢那瀬109-1地先)

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/18	2024/5/17	2024/6/14	2024/7/12	2024/8/15						最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	21.0	24.0	29.0	23.7	31.6						31.6	21.0	25.9
水温	℃	-	18.5	20.0	25.0	27.0	31.0						31.0	18.5	24.3
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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						-	-	-
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					<0.0003						<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					<0.00005						<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						<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					<0.002						<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04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	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001						<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					0.59						0.59	0.59	0.59
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						<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					<0.0002						<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					<0.005						<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					<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					<0.001						<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						<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		<0.06			0.10						0.10	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002						<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.012			0.023						0.023	0.012	0.018
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003			0.005						0.005	<0.003	<0.003
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.014			0.027						0.027	0.014	0.021
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.007			0.010						0.010	0.007	0.009
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.002			0.004						0.004	0.002	0.003
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.008			<0.008						<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		0.04			0.11						0.11	0.04	0.08
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					<0.03						<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					4.7						4.7	4.7	4.7
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	6.1	4.3	4.4	4.0	5.0						6.1	4.0	4.8
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下		41			54						54	41	48
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		68			103						103	68	86
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02						<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					0.000006						0.000006	0.000006	0.000006
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.002						<0.002	<0.002	<0.002
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005						<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等 (TOC)	mg/L	3以下	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5						0.6	0.5	0.5
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	7.7	7.6	7.5	7.8	7.9						7.9	7.5	7.7
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						-	-	-
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						-	-	-
50 色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5						<0.5	<0.5	<0.5
51 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1						<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.34	0.32	0.32	0.32	0.32						0.34	0.32	0.32

水質試験記録表

採水地点：皆野浄水場3(皆野町大字金沢2598 - 4地先)

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/18	2024/5/17	2024/6/14	2024/7/12	2024/8/15							最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	21.5	25.0	30.0	22.0	33.0							33.0	21.5	26.3
水温	℃	-	12.5	15.5	21.0	22.0	25.0							25.0	12.5	19.2
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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							-	-	-
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					<0.0003							<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					<0.00005							<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							<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					<0.002							<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04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	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001							<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					0.57							0.57	0.57	0.57
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							<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					<0.0002							<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					<0.005							<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					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					<0.001							<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							<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		<0.06			0.10							0.10	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002							<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.013			0.023							0.023	0.013	0.018
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003			<0.003							<0.003	<0.003	<0.003
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.015			0.027							0.027	0.015	0.021
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.007			0.011							0.011	0.007	0.009
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.002			0.004							0.004	0.002	0.003
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.008			<0.008							<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.004							0.004	0.004	0.004
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		0.04			0.11							0.11	0.04	0.08
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					<0.03							<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					4.5							4.5	4.5	4.5
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	5.7	4.0	4.2	3.8	4.9							5.7	3.8	4.5
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下		40			54							54	40	47
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		66			108							108	66	87
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02							<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					0.000004							0.000004	0.000004	0.000004
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.002							<0.002	<0.002	<0.002
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等 (TOC)	mg/L	3以下	0.5	0.4	0.6	0.5	0.6							0.6	0.4	0.5
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	7.8	7.7	7.6	7.9	7.9							7.9	7.6	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							-	-	-
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							-	-	-
50 色度	度	5以下	1.0	0.8	<0.5	<0.5	<0.5							1.0	<0.5	<0.5
51 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1							<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.38	0.25	0.32	0.20	0.10							0.38	0.10	0.25

水質試験記録表

採水地点：金沢浄水場 給水栓(皆野町大字金沢114-3地先)

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/18	2024/5/17	2024/6/14	2024/7/12	2024/8/15						最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	17.0	24.0	30.0	23.0	31.0						31.0	17.0	25.0
水温	℃	-	22.6	19.0	23.5	25.0	30.0						30.0	19.0	24.0
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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						-	-	-
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					<0.0003						<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					<0.00005						<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						<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					<0.002						<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04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	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001						<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		1.50			1.99						1.99	1.50	1.75
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						<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					<0.0002						<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					<0.005						<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					<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					<0.001						<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						<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		<0.06			<0.06						<0.06	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002						<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.015			0.024						0.024	0.015	0.020
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.007			0.014						0.014	0.007	0.011
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.016			0.027						0.027	0.016	0.022
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.009			0.014						0.014	0.009	0.012
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.001			0.003						0.003	0.001	0.002
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.008			<0.008						<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.002						0.002	0.002	0.002
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下					<0.01						<0.01	<0.01	<0.01
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					<0.03						<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					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					<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	2.7	2.4	2.5	2.6	2.3						2.7	2.3	2.5
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下		74			79						79	74	77
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		124			148						148	124	136
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02						<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						<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.002						<0.002	<0.002	<0.002
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005						<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等 (TOC)	mg/L	3以下	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8						0.8	0.7	0.8
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	7.9	7.8	7.7	7.8	7.8						7.9	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						-	-	-
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						-	-	-
50 色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5						<0.5	<0.5	<0.5
51 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1						<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.56	0.62	0.66	0.50	0.40						0.66	0.40	0.55

水質試験記録表

採水地点：三沢浄水場 給水栓(皆野町大字三沢2549-2地先)

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/18	2024/5/17	2024/6/14	2024/7/12	2024/8/15							最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	20.1	23.0	28.0	24.6	33.0							33.0	20.1	25.7
水温	℃	-	14.0	15.0	18.0	21.0	24.5							24.5	14.0	18.5
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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							-	-	-
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					<0.0003							<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					<0.00005							<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							<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					0.003							0.003	0.003	0.003
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04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	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001							<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					1.43							1.43	1.43	1.43
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							<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					<0.0002							<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					<0.005							<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					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					<0.001							<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							<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		<0.06			<0.06							<0.06	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002							<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.022			0.032							0.032	0.022	0.027
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003			0.005							0.005	<0.003	<0.003
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.024			0.037							0.037	0.024	0.031
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.010			0.013							0.013	0.010	0.012
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.002			0.005							0.005	0.002	0.004
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.008			<0.008							<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.002							0.002	0.002	0.002
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下					<0.01							<0.01	<0.01	<0.01
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					<0.03							<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					3.7							3.7	3.7	3.7
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	3.1	3.2	3.2	3.2	3.6							3.6	3.1	3.3
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下		81			86							86	81	84
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		123			149							149	123	136
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02							<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							<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.002							<0.002	<0.002	<0.002
45 フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等 (TOC)	mg/L	3以下	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5							0.6	0.5	0.6
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	8.0	7.9	7.8	7.9	8.1							8.1	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							-	-	-
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							-	-	-
50 色度	度	5以下	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5							0.7	<0.5	<0.5
51 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1							<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.16	0.10	0.10	0.10	0.20							0.20	0.10	0.13