

水質試験記録表

採水地点：皆野町大字皆野283番地先

採水年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/10	2025/05/13	2025/06/10	2025/07/08	2025/08/19	2025/09/16	2025/10/14	2025/11/11	2025/12/09	2026/01/20	2026/02/17	2026/03/17	最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	14.8	21.3	20.3	31.4	31.5	28.9	18	9.5	7.8	6.7	5.8	10.0	31.5	5.8	17.2
水温	℃	-	13.9	18.7	21.7	27	28.4	27	23	17.0	12.6	8.5	9.0	12.5	28.4	8.5	18.3
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	0	0
2 大腸菌	—	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	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					0.6								0.60	0.60	0.60
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		0.09			0.08			0.1			0.06		0.10	0.06	0.0825
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未満			<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.01				0.017			0.005		0.001			0.017	0.001	0.008
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.007				0.007			0.002		0.002未満			0.007	<0.002	0.004
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	<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未満			<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.013				0.02			0.007		0.003			0.020	0.003	0.011
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.006				0.009			0.004		0.002未満			0.009	<0.002	0.005
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.003				0.003			0.002		0.001			0.003	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	0.04				0.08			0.05			0.05		0.08	0.04	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					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					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	5.2	6.2	6.4	4.8	4.9	4.9	5.6	6	6.4	7	6.5	6.3	7.0	4.8	5.9
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下					56								56	56	56
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		91			99						91		99	90	93
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未満	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	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	0.000002	0.000001	0.000001	0.000001	0.000004	0.000003	0.000003	0.000002	0.000005	0.000005	0.000004	0.000004	0.000005	0.000001	0.000003
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	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.6	0.3	0.4
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.7	7.7	7.7	7.8	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8	7.7	7.7	7.8	7.9	7.7	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	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	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	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5	<0.5	<0.5
51 濁度	度	2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	0.1未満	0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.56	0.62	0.83	0.47	0.70	0.63	0.63	0.57	0.58	0.63	0.54	0.52	0.83	0.47	0.61

水質試験記録表

採水地点：長・町大字矢那瀬109-1

採水年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/10	2025/05/13	2025/06/10	2025/07/08	2025/08/19	2025/09/16	2025/10/14	2025/11/11	2025/12/09	2026/01/20	2026/02/17	2026/03/17	最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	20	23.8	20	32.8	34.4	31.3	18.2	13.3	10.1	5.2	6.5	13.2	34.4	5.2	19.1
水温	℃	-	14.5	18.8	22.3	28.6	29	27	22.6	16.5	11.7	8.7	9.0	11.7	29.0	8.7	18.4
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	0	0
2 大腸菌	—	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	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				0.6									0.60	0.60	0.60
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			0.08		0.09			0.06			0.09	0.06	0.0725
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未満			<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.013				0.019		0.008			0.002			0.019	0.002	0.011
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002				0.005		0.002未満			0.002未満			0.005	<0.002	<0.002
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001			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未満			<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.016				0.022		0.011			0.005			0.022	0.005	0.014
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.008				0.011		0.006			0.002未満			0.011	<0.002	0.006
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.003				0.003		0.003			0.002			0.003	0.002	0.003
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	0.04				0.08		0.06			0.04			0.08	0.04	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					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					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	5	4.9	6.5	5.3	4.7	4.7	4.9	4.8	5.7	6.3	6.4	6.1	6.5	4.7	5.4
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下					53								53	53	53
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		83			97			88			92		97	83	90
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								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					0.00004								0.000004	0.000004	0.000004
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	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.6	0.3	0.5
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	8	8.1	8	7.9	7.8	7.8	8	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	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	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	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	<0.5	<0.5	<0.5
51 濁度	度	2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	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.46	0.31	0.77	0.26	0.49	0.26	0.41	0.45	0.45	0.58	0.55	0.54	0.77	0.26	0.46

水質試験記録表

採水地点：皆野町大字金沢2598番地4地先

採水年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/10	2025/05/13	2025/06/10	2025/07/08	2025/08/19	2025/09/16	2025/10/14	2025/11/11	2025/12/09	2026/01/20	2026/02/17	2026/03/17	最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	14.3	22.2	19.7	29.8	31.3	27.1	16.2	10.1	8.3	7.8	4.0	12.8	31.3	4.0	17.0
水温	℃	-	11.6	15.6	18	21.5	24.2	24.1	21.3	16.8	12.6	9.0	8.4	10.9	24.2	8.4	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	0	0
2 大腸菌	—	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	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					0.6								0.60	0.60	0.60
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			0.13			0.13			0.06未満		0.13	<0.06	0.08
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未満			<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.014				0.022			0.006			0.002		0.022	0.002	0.011
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002未満				0.004			0.002未満			0.002未満		0.004	<0.002	<0.002
25 ジブromok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	<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未満		<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.017				0.025			0.008			0.005		0.025	0.005	0.014
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.009				0.013			0.004			0.002未満		0.013	<0.002	0.007
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.003				0.003			0.002			0.002		0.003	0.002	0.003
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	0.04				0.08			0.05			0.04		0.08	0.04	0.05
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					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					0.005未満								<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	4.8	4.9	5.7	5.2	5.3	4.5	5.4	4.7	5.3	5.9	5.8	5.8	5.9	4.5	5.3
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下	44				52			52			65		65	44	53
40 蒸発残留物	mg/L	500以下	84				94			89			92		94	84	90
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								<0.00001	<0.00001	<0.00001
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					0.00003								0.00003	0.00003	0.00003
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	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.4
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.9	8	8.1	8	8	8.1	8.1	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	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	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	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	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	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	1	0.5	0.6	1.1	0.5未満	0.7	1	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.1	<0.5	<0.5
51 濁度	度	2以下	0.1	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.36	0.19	0.57	0.10	0.49	0.48	0.75	1.06	0.42	0.46	0.46	0.75	1.06	0.10	0.51

水質試験記録表

採水地点：皆野町大字金沢114番地3地先

採水年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/10	2025/05/13	2025/06/10	2025/07/08	2025/08/19	2025/09/16	2025/10/14	2025/11/11	2025/12/09	2026/01/20	2026/02/17	2026/03/17	最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	13.2	20.2	20.2	30.9	28.8	26.3	17	10.1	5.8	5.2	4.8	10.9	30.9	4.8	16.1
水温	℃	-	12.7	17.7	20.9	26.8	28	26.5	22.4	16.4	11.5	8.0	8.0	11.2	28.0	8.0	17.5
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	0	0
2 大腸菌	—	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	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		1.8			1.7		1.6				0.5		1.80	0.50	1.40
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				0.2		0.20	<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未満			<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.014			0.019		0.008			0.002			0.019	0.002	0.011
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.009			0.01		0.004			0.002未満			0.010	<0.002	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	<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未満			<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.015			0.022		0.009			0.005			0.022	0.005	0.013
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.009			0.011		0.005			0.002未満			0.011	<0.002	0.006
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.001			0.003		0.001			0.002			0.003	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					6.2								6.2	6.2	6.2
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	2.8	2.6	2.5	2.6	2.5	2.7	2.8	2.6	5.3	5.8	6	6	6.0	2.5	3.7
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下		62			81		82			62			82	62	72
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		115			146		132			97			146	97	123
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	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.9	0.6	0.5	0.3	0.3	0.3	0.4	0.9	0.3	0.6
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.8	7.8	7.9	7.9	7.8	7.8	7.8	7.9	7.8	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	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	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	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	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	0.6	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	0.6	<0.5	<0.5
51 濁度	度	2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	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.52	0.65	0.44	0.53	0.61	0.47	0.79	0.66	0.79	0.48	0.54	0.69	0.79	0.44	0.60

水質試験記録表

採水地点：皆野町大字三沢2549番地先

採年月日	単位	水道水水質基準	2025/04/10	2025/05/13	2025/06/10	2025/07/08	2025/08/19	2025/09/16	2025/10/14	2025/11/11	2025/12/09	2026/01/20	2026/02/17	2026/03/17	最大値	最小値	平均値	
気温	℃	-	15.3	22.7	19.2	30.5	33.3	29.1	17	12.1	13.1	6.1	6.0	13.8	33.3	6.0	18.2	
水温	℃	-	11.2	15.5	16.5	22.5	24.5	23.5	20.4	15.7	11.8	6.9	7.2	9.4	24.5	6.9	15.4	
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	0	0	
2 大腸菌	—	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	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					0.003								0.003	0.003	0.003	
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					1.4								1.40	1.40	1.40	
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			0.06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未満		<0.002	<0.002	<0.002	
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.026			0.032		0.018				0.006		0.032	0.006	0.021	
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.015			0.002		0.002未満				0.004		0.015	<0.002	0.005	
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未満		<0.001	<0.001	<0.001	
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.029			0.036		0.021				0.007		0.036	0.007	0.023	
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.018			0.014		0.007				0.004		0.018	0.004	0.011	
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.003			0.004		0.003				0.001		0.004	0.001	0.003	
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					3.6								3.6	3.6	3.6	
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	3.1	3.2	3.3	3.6	3.7	3.1	3.8	3.7	3.7	3.7	3.7	4.2	4.2	3.1	3.6	
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下		68			87			85			87		87	68	82	
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		103			133			121			114		133	103	118	
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								<0.00001	<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未満								<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	0.8	0.8	0.7	0.5	0.5	0.8	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.6	0.8	0.3	0.6	
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.9	8	8.1	8.1	8	8	7.9	8.1	8.1	8	8.1	8.1	8.1	7.9	8.0	
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	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	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	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	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	0.7	0.6	0.7	0.5未満	0.5未満	0.9	0.7	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.9	<0.5	<0.5	
51 濁度	度	2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	<0.1	<0.1	<0.1	
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.10	0.59	0.10	0.12	0.30	0.26	0.63	0.10	0.47	0.58	0.51	0.33	0.63	0.10	0.34	