

水質試験記録表

採水地点：生川浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/9	2024/5/15	2024/6/7	2024/7/5	2024/8/2	2024/9/6	2024/10/11	2024/11/8	2024/12/6	2025/1/14	2025/2/7		最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	13.1	21.5	25.5	31.8	32.7	34.6	24.4	13.6	13.4	4.9	8.9		34.6	4.9	20.4
水温	℃	-	13.0	17.8	20.0	24.0	27.8	25.8	20.0	16.0	15.0	8.2	8.2		27.8	8.2	17.8
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
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		-	-	-
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	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下						1.07							1.07	1.07	1.07
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			0.07				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	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.010			0.009			0.004				0.010	0.004	0.008
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.004			<0.003			<0.003				0.004	<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	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<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			0.012			0.013			0.004				0.013	0.004	0.010
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.006			0.004			0.003				0.006	0.003	0.004
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			<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	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.009							0.009	0.009	0.009
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2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						3.3							3.3	3.3	3.3
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	1.7	1.7	1.6	1.7	1.6	1.7	2.6	4.3	2.4	2.3	2.2		4.3	1.6	2.2
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下						39							39	39	39
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							<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						0.4	1.0	0.6	0.4	0.3	0.3		1.0	0.3	0.5
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	7.8	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8	7.7	7.4	8.0	7.9	7.9		8.0	7.4	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		-	-	-
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		-	-	-
50 色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	0.7	<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	<0.1	<0.1	<0.1		<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.40	0.32	0.30	0.30	0.24	0.36	0.34	0.52	0.68	0.56	0.66		0.68	0.24	0.43

水質試験記録表

採水地点：山口浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/9	2024/5/15	2024/6/7	2024/7/5	2024/8/2	2024/9/6	2024/10/11	2024/11/8	2024/12/6	2025/1/14	2025/2/7	最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	13.1	23.0	26.5	32.7	34.8	33.5	24.2	14.1	13.8	8.8	6.6	34.8	6.6	21.0
水温	℃	-	11.0	15.2	17.0	20.5	25.5	21.8	19.0	14.6	13.4	8.6	4.0	25.5	4.0	15.5
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
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	-	-	-
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	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下						1.45						1.45	1.45	1.45
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						0.08				<0.06		0.08	<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						0.005				0.003		0.005	0.003	0.004
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						0.006				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		<0.003	<0.003	<0.003
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下						0.001				<0.001		0.002	<0.001	0.001
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						<0.01						<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						3.8						3.8	3.8	3.8
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下						<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	3.2	2.8	2.4	2.4	2.5	2.3	2.1	2.3	2.3	3.0	3.0	3.2	2.1	2.6
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下			49			50				55		55	49	51
40 蒸発残留物	mg/L	500以下						105						105	105	105
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	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.7	0.5	0.3	<0.3	0.3	0.7	<0.3	0.4
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	7.8	8.0	7.9	7.8	7.9	7.7	7.7	7.9	8.0	8.0	8.0	8.0	7.7	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	-	-	-
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	-	-	-
50 色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.52	0.48	0.32	0.34	0.26	0.36	0.40	0.38	0.60	0.56	0.30	0.60	0.26	0.41

水質試験記録表

採水地点：姿見山浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/9	2024/5/15	2024/6/7	2024/7/5	2024/8/2	2024/9/6	2024/10/11	2024/11/8	2024/12/6	2025/1/14	2025/2/7	最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	13.2	20.8	25.5	32.5	33.4	33.5	23.2	14.0	9.4	4.4	11.5	33.5	4.4	20.1
水温	℃	-	13.8	19.0	21.5	24.3	28.0	27.0	23.3	19.3	13.5	9.0	8.8	28.0	8.8	18.9
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	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	-	-	-
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	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下						1.53						1.53	1.53	1.53
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			0.06			0.10	0.06	0.0733333
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.025			0.023			0.006			0.025	0.006	0.018
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			0.004			<0.003			0.004	<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	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<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			0.027			0.027			0.007			0.027	0.007	0.020
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.009			0.009			0.004			0.009	0.004	0.007
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			<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	<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						0.02						0.02	0.02	0.02
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						4.1						4.1	4.1	4.1
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	3.3	2.9	2.6	2.6	2.7	2.5	2.9	6.6	2.4	2.3	2.2	6.6	2.2	3.0
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下						48						48	48	48
40 蒸発残留物	mg/L	500以下			89			106			84			106	84	93
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	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7	0.8	0.4	0.3	0.3	0.8	0.3	0.6
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	7.8	7.9	8.0	7.9	8.0	7.9	7.8	7.4	8.0	7.9	7.9	8.0	7.4	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	-	-	-
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	-	-	-
50 色度	度	5以下	<0.5	<0.5	0.8	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.9	<0.5	<0.5	<0.5	0.9	<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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.44	0.28	0.10	0.16	0.10	0.30	0.26	0.16	0.54	0.52	0.60	0.60	0.10	0.31

水質試験記録表

採水地点：森下浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/9	2024/5/15	2024/6/7	2024/7/5	2024/8/2	2024/9/6	2024/10/11	2024/11/8	2024/12/6	2025/1/14	2025/2/7	最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	12.5	23.3	29.5	32.5	33.3	34.5	23.7	14.8	15.5	10.4	5.8	34.5	5.8	21.4
水温	℃	-	14.5	19.0	21.0	24.0	27.8	25.0	21.3	18.0	12.5	9.5	9.8	27.8	9.5	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
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	-	-	-
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	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下						1.46						1.46	1.46	1.46
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			<0.06			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	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.016			0.016			0.006			0.016	0.006	0.013
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003				<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	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001				<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			0.018			0.020			0.007			0.020	0.007	0.015
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.008			0.005			<0.003			0.008	<0.003	0.004
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				<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	<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						4.0						4.0	4.0	4.0
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	3.0	2.8	2.6	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.3	2.6	2.6	3.0	2.3	2.5
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下						48						48	48	48
40 蒸発残留物	mg/L	500以下						105						105	105	105
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	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.5
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	7.7	7.6	7.5	7.7	7.8	7.6	7.6	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8	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	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	-	-	-
50 色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.12	0.20	0.16	0.10	0.14	0.18	0.16	0.24	0.26	0.26	0.30	0.30	0.10	0.19

水質試験記録表

採水地点：大畑浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/9	2024/5/15	2024/6/7	2024/7/5	2024/8/2	2024/9/6	2024/10/11	2024/11/8	2024/12/6	2025/1/14	2025/2/7	最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	12.6	23.0	25.0	33.3	33.4	31.5	25.6	15.2	10.5	8.6	6.9	33.4	6.9	20.5
水温	℃	-	13.6	17.5	20.0	21.0	27.0	24.0	21.0	18.8	12.0	4.8	6.8	27.0	4.8	17.0
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
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	-	-	-
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	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下						1.49						1.49	1.49	1.49
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			0.13			<0.06			0.13	<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	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.005			0.011			0.002			0.011	0.002	0.006
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003				0.004			<0.003			0.004	<0.003	<0.003
25 ジブromokロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001				<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	<0.001
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.006				0.013			0.002			0.013	0.002	0.007
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003				0.006			<0.003			0.006	<0.003	<0.003
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				<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	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.013						0.013	0.013	0.013
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		0.04				<0.03			0.05			0.05	<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						4.0						4.0	4.0	4.0
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	2.2	2.1	2.1	2.2	2.3	2.1	1.9	2.0	2.0	2.2	2.2	2.3	1.9	2.1
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下						52						52	52	52
40 蒸発残留物	mg/L	500以下						107						107	107	107
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	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.6	<0.3	0.3
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	7.9	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	-	-	-
50 色度	度	5以下	<0.5	2.8	0.6	<0.5	<0.5	0.5	1.6	<0.5	1.0	1.2	<0.5	2.8	<0.5	0.7
51 濁度	度	2以下	<0.1	0.9	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	0.3	<0.1	0.9	<0.1	0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.56	0.16	0.30	0.42	0.44	0.52	0.14	0.24	0.34	0.72	0.98	0.98	0.14	0.44

水質試験記録表

採水地点：中井浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/9	2024/5/15	2024/6/7	2024/7/5	2024/8/2	2024/9/6	2024/10/11	2024/11/8	2024/12/6	2025/1/14	2025/2/7	最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	11.3	21.2	24.0	30.0	37.3	30.3	23.2	15.1	14.6	7.1	8.0	37.3	7.1	20.2
水温	℃	-	15.0	19.8	22.5	26.0	30.2	28.0	21.3	17.5	12.0	7.8	7.6	30.2	7.6	18.9
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	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	-	-	-
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	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下						1.50						1.50	1.50	1.50
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			0.07			<0.06			<0.06			0.07	<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	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.020				0.017			0.007			0.020	0.007	0.015
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003				0.004			0.003			0.004	<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	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001				<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		0.022				0.020			0.008			0.022	0.008	0.017
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.017				0.011			0.008			0.017	0.008	0.012
29 ブ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 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001				<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	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.003						0.003	0.003	0.003
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						3.0						3.0	3.0	3.0
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	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	1.7	1.8
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下						30						30	30	30
40 蒸発残留物	mg/L	500以下						78						78	78	78
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	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	<0.3	0.3	<0.3	0.6	<0.3	0.4
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.5	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	7.7	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	-	-	-
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	-	-	-
50 色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.16	0.12	0.26	0.14	0.10	0.32	0.50	0.46	0.44	0.50	0.56	0.56	0.10	0.32

水質試験記録表

採水地点：初花浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/9	2024/5/15	2024/6/7	2024/7/5	2024/8/2	2024/9/6	2024/10/11	2024/11/8	2024/12/6	2025/1/14	2025/2/7	最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	11.6	21.7	28.5	30.0	30.5	33.0	21.2	16.1	12.8	8.7	7.2	33.0	7.2	20.1
水温	℃	-	11.0	16.0	18.5	21.5	24.0	24.2	19.0	16.0	10.6	5.7	6.0	24.2	5.7	15.7
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
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	-	-	-
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	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下						1.75						1.75	1.75	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	<0.002
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.009			0.011			0.004			0.011	0.004	0.008
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			0.006			<0.003			0.006	<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	<0.001
26 臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<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			0.013			0.004			0.013	0.004	0.009
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.004			0.005			0.003			0.005	0.003	0.004
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	0.001
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下			<0.001			<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	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.005						0.005	0.005	0.005
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						3.3						3.3	3.3	3.3
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	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.9	1.7	1.8
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下						46						46	46	46
40 蒸発残留物	mg/L	500以下						99						99	99	99
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	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	0.6	0.8	0.5	0.4	0.5	0.6	0.8	0.4	0.6
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	7.8	7.7	7.6	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.9	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	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	-	-	-
50 色度	度	5以下	<0.5	1.0	0.6	<0.5	<0.5	0.8	1.7	0.8	<0.5	<0.5	<0.5	1.7	<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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.24	0.14	0.12	0.10	0.12	0.18	0.10	0.28	0.64	0.28	0.32	0.64	0.10	0.23