

水質試験記録表

採水地点：落合浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/10	2024/5/14	2024/6/11	2024/7/9	2024/8/6	2024/9/10	2024/10/8						最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	8.6	15.6	20.5	23.8	28.5	25.8	19.2						28.5	8.6	20.3
水温	℃	-	12.0	17.0	20.3	24.0	27.0	25.0	21.2						27.0	12.0	20.9
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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						-	-	-
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	1.41				1.47								1.47	1.41	1.44
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下					0.09								0.09	0.09	0.09
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 クロホルム	mg/L	0.06以下		0.017			0.023								0.023	0.017	0.020
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.004			0.004								0.004	0.004	0.004
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		0.017			0.025								0.025	0.017	0.021
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.008			0.009								0.009	0.008	0.009
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			0.002								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	1.2	1.0	1.2	1.2	1.1	1.3	1.3						1.3	1.0	1.2
39 カルシウム・マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下		63			69								69	63	66
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		99			118								118	99	109
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					0.0006								0.0006	0.0006	0.0006
46 有機物等（TOC）	mg/L	3以下													0.7	0.6	0.6
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.8	7.9	7.8	8.0	8.0	7.9	8.0						8.0	7.8	7.9
48 味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						-	-	-
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						-	-	-
50 色度	度	5以下	0.8	<0.5	0.6	<0.5	0.7	<0.5	0.6						0.8	<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
遊離残留塩素	mg/L		0.36	0.38	0.32	0.26	0.28	0.72	0.46						0.72	0.26	0.40

水質試験記録表

採水地点：栃本浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/10	2024/5/14	2024/6/11	2024/7/9	2024/8/6	2024/9/10	2024/10/8					最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	12.5	19.1	24.7	23.8	29.5	26.5	18.0					29.5	12.5	22.0
水温	℃	-	10.5	17.0	17.2	22.2	27.5	26.5	22.5					27.5	10.5	20.5
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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					-	-	-
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					0.71							0.71	0.71	0.71
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 クロホルム	mg/L	0.06以下		0.013			0.020							0.020	0.013	0.017
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		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
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		0.013			0.022							0.022	0.013	0.018
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.009			0.011							0.011	0.009	0.010
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			0.002							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					0.009							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			0.08							0.08	<0.03	0.04
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					3.1							3.1	3.1	3.1
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	0.8	0.7	0.8	0.9	0.8	0.9	0.9					0.9	0.7	0.8
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下					20							20	20	20
40 蒸発残留物	mg/L	500以下					65							65	65	65
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	0.4					0.5	0.4	0.5
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.1	7.5	7.6	7.5	7.6					7.6	7.1	7.5
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					-	-	-
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					-	-	-
50 色度	度	5以下	1.8	0.6	0.8		1.5	0.5	0.6					1.8	0.5	0.9
51 濁度	度	2以下	0.3	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1					0.3	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.10	0.14	0.16	0.34	0.20	0.36	0.44					0.44	0.10	0.25

水 質 試 験 記 録 表

採水地点：中津川浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/10	2024/5/14	2024/6/11	2024/7/9	2024/8/6	2024/9/10	2024/10/8					最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	10.3	18.7	23.5	21.8	27.0	27.2	18.8					27.2	10.3	21.0
水温	℃	-	9.0	12.5	16.4	19.2	21.8	22.5	20.3					22.5	9.0	17.4
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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					-	-	-
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		0.004			0.005							0.005	0.004	0.005
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			<0.06							<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		0.018			0.022							0.022	0.018	0.020
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.008			0.008							0.008	0.008	0.008
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		0.019			0.024							0.024	0.019	0.022
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.008			0.011							0.011	0.008	0.010
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.001			0.002							0.002	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					0.005							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					2.7							2.7	2.7	2.7
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	1.4	1.1	1.0	1.1	1.3	1.0	1.4					1.4	1.0	1.2
39 カルシウム・マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下					49							49	49	49
40 蒸発残留物	mg/L	500以下					98							98	98	98
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	0.5					0.7	0.5	0.6
47 pH値		5.8以上8.6以下	8.1	7.8	7.8	8.0	7.9	7.8	8.0					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	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					-	-	-
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
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
遊離残留塩素	mg/L		0.28	0.46	0.24	0.28	0.34	0.44	0.26					0.46	0.24	0.33

水質試験記録表

採水地点：三峰浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/10	2024/5/14	2024/6/11	2024/7/9	2024/8/6	2024/9/10	2024/10/8					最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	10.8	14.2	23.0	24.7	25.2	22.5	15.7					25.2	10.8	19.4
水温	℃	-	7.3	11.7	13.5	17.2	19.3	19.5	17.7					19.5	7.3	15.2
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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					-	-	-
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					0.78							0.78	0.78	0.78
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 クロホルム	mg/L	0.06以下		0.016			0.019							0.019	0.016	0.018
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.008			0.005							0.008	0.005	0.007
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			0.021							0.021	0.016	0.019
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.006			0.007							0.007	0.006	0.007
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			0.002							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					0.007							0.007	0.007	0.007
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	1.1	1.1	1.3	1.2	1.2	1.3	1.4					1.4	1.1	1.2
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下					35							35	35	35
40 蒸発残留物	mg/L	500以下					91							91	91	91
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					0.0010							0.0010	0.0010	0.0010
46 有機物等 (TOC)	mg/L	3以下					0.5	0.5	0.6					0.6	0.5	0.6
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.4	7.5	7.5	7.4	7.6					7.6	7.4	7.5
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					-	-	-
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					-	-	-
50 色度	度	5以下	0.9	<0.5	0.5	<0.5	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
遊離残留塩素	mg/L		0.36	0.34	0.44	0.48	0.22	0.52	0.50					0.52	0.22	0.41

水質試験記録表

採水地点：大血川浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/10	2024/5/14	2024/6/11	2024/7/9	2024/8/6	2024/9/10	2024/10/8						最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	8.1	14.1	20.7	22.6	28.0	25.6	18.7						28.0	8.1	19.7
水温	℃	-	11.5	15.8	18.3	21.2	24.3	23.0	20.8						24.3	11.5	19.3
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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						-	-	-
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					0.58								0.58	0.58	0.58
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 クロホルム	mg/L	0.06以下		0.006			0.012								0.012	0.006	0.009
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003			0.005								0.005	<0.003	<0.003
25 ジブロモクロロメタン	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			0.013								0.013	0.006	0.010
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003			0.005								0.005	<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								0.001	<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					0.002								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					1.7								1.7	1.7	1.7
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	0.7	0.5	0.7	0.6	0.5	0.6	0.8						0.8	0.5	0.6
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下		65			64								65	64	65
40 蒸発残留物	mg/L	500以下					88								88	88	88
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					0.0011								0.0011	0.0011	0.0011
46 有機物等 (TOC)	mg/L	3以下					0.4	0.3	0.4						0.4	0.3	0.4
47 pH値		5.8以上8.6以下	8.0	8.0	7.9	8.1	8.0	7.9	8.0						8.1	7.9	8.0
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						-	-	-
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						-	-	-
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
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
遊離残留塩素	mg/L		0.56	0.62	0.44	0.58	0.50	0.58	0.44						0.62	0.44	0.53

水質試験記録表

採水地点：中双里浄水場

採水年月日	単位	水道水水質基準	2024/4/10	2024/5/14	2024/6/11	2024/7/9	2024/8/6	2024/9/10	2024/10/8					最大値	最小値	平均値
気温	℃	-	14.2	19.3	26.8	22.6	24.5	28.2	16.6					28.2	14.2	21.7
水温	℃	-	11.8	19.2	22.2	21.8	27.5	26.0	19.5					27.5	11.8	21.1
1 一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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					-	-	-
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					0.67							0.67	0.67	0.67
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		0.018			0.018							0.018	0.018	0.018
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.007			0.008							0.008	0.007	0.008
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		0.018			0.019							0.019	0.018	0.019
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.007			0.004							0.007	0.004	0.006
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			0.001							0.001	<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					0.003							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	<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	<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	1.4	1.0	1.6	1.1	0.9	1.1	1.0					1.6	0.9	1.2
39 カルシウム・マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下		89			90							90	89	90
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		115			142							142	115	129
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	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5					0.6	0.5	0.6
47 pH値		5.8以上8.6以下	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.0	8.1					8.1	8.0	8.1
48 味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし					-	-	-
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					-	-	-
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
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
遊離残留塩素	mg/L		0.82	1.14	1.80	0.34	0.14	0.44	0.42					1.80	0.14	0.73