

浄水水質検査結果 令和5年2月

水源系統		鏡岩	雄総	本荘	下川手	市橋
採水場所		木ノ下公園	石谷公民館	雲雀ヶ丘公園	加納公園	南部プラント
採水年月日		R5.2.1	R5.2.8	R5.2.1	R5.2.2	R5.2.2
気温 (°C)		4.5	12.1	4.5	6.6	6.6
水温 (°C)		8.4	10.6	11.8	14.9	10.7
残留塩素 (mg/1)		0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
水質基準項目		基準値	水質検査結果			
1 一般細菌 (個/m1)		100個以下	0	0	0	0
2 大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム及びその化合物 (mg/1)		0.003 以下	—	—	—	—
4 水銀及びその化合物 (mg/1)		0.0005 以下	—	—	—	—
5 セレン及びその化合物 (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
6 鉛及びその化合物 (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
7 ヒ素及びその化合物 (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
8 六価クロム化合物 (mg/1)		0.02 以下	—	—	—	—
9 亜硝酸態窒素 (mg/1)		0.04 以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
10 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/1)		10 以下	0.46	0.53	1.00	1.96
12 フッ素及びその化合物 (mg/1)		0.8 以下	—	—	—	—
13 ホウ素及びその化合物 (mg/1)		1 以下	—	—	—	—
14 四塩化炭素 (mg/1)		0.002 以下	—	—	—	—
15 1,4-ジオキサン (mg/1)		0.05 以下	—	—	—	—
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/1)		0.04 以下	—	—	—	—
17 ジクロロメタン (mg/1)		0.02 以下	—	—	—	—
18 テトラクロロエチレン (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
19 トリクロロエチレン (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
20 ベンゼン (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
21 塩素酸 (mg/1)		0.6 以下	—	—	—	—
22 クロロ酢酸 (mg/1)		0.02 以下	—	—	—	—
23 クロロホルム (mg/1)		0.06 以下	—	—	—	—
24 ジクロロ酢酸 (mg/1)		0.03 以下	—	—	—	—
25 ジブロモクロロメタン (mg/1)		0.1 以下	—	—	—	—
26 臭素酸 (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
27 総トリハロメタン (mg/1)		0.1 以下	—	—	—	—
28 トリクロロ酢酸 (mg/1)		0.03 以下	—	—	—	—
29 ブロモジクロロメタン (mg/1)		0.03 以下	—	—	—	—
30 ブロモホルム (mg/1)		0.09 以下	—	—	—	—
31 ホルムアルデヒド (mg/1)		0.08 以下	—	—	—	—
32 亜鉛及びその化合物 (mg/1)		1 以下	—	—	—	—
33 アルミニウム及びその化合物 (mg/1)		0.2 以下	—	—	—	—
34 鉄及びその化合物 (mg/1)		0.3 以下	—	—	—	—
35 銅及びその化合物 (mg/1)		1 以下	—	—	—	—
36 ナトリウム及びその化合物 (mg/1)		200 以下	—	—	—	—
37 マンガン及びその化合物 (mg/1)		0.05 以下	—	—	—	—
38 塩化物イオン (mg/1)		200 以下	5.8	4.9	3.8	9.8
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/1)		300 以下	—	—	—	—
40 蒸発残留物 (mg/1)		500 以下	—	—	—	—
41 陰イオン界面活性剤 (mg/1)		0.2 以下	—	—	—	—
42 ジェオスミン (mg/1)		0.00001 以下	—	—	—	—
43 2-メチルイソボルネオール (mg/1)		0.00001 以下	—	—	—	—
44 非イオン界面活性剤 (mg/1)		0.02 以下	—	—	—	—
45 フェノール類 (mg/1)		0.005 以下	—	—	—	—
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/1)		3 以下	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満
47 pH値		5.8以上8.6以下	6.9	6.8	7.6	7.0
48 味		異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気		異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度 (度)		5 以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
51 濁度 (度)		2 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

注1) 水質検査は令和4年度水道水質検査計画に基づき検査を行っています。

注2) “—”になっている検査項目は検査を実施していません。

浄水水質検査結果 令和5年2月

水源系統		西郷	黒野第2	三輪第1	三輪第2	芥見野村
採水場所		犬塚広場	形野公民館	太郎丸中島公園	寺山墓地	芥見公園
採水年月日		R5.2.8	R5.2.9	R5.2.7	R5.2.7	R5.2.7
気温 (°C)		12.1	9.4	13.2	13.2	13.2
水温 (°C)		10.0	12.5	11.5	12.6	11.4
残留塩素 (mg/l)		0.4	0.2	0.3	0.3	0.3
水質基準項目		基準値	水質検査結果			
1 一般細菌 (個/m l)		100個以下	0	0	0	0
2 大腸菌		検出されないこと	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	—	—	—	—
4 水銀及びその化合物 (mg/l)		0.0005 以下	—	—	—	—
5 セレン及びその化合物 (mg/l)		0.01 以下	—	—	—	—
6 鉛及びその化合物 (mg/l)		0.01 以下	—	—	—	—
7 ヒ素及びその化合物 (mg/l)		0.01 以下	—	—	—	—
8 六価クロム化合物 (mg/l)		0.02 以下	—	—	—	—
9 亜硝酸態窒素 (mg/l)		0.04 以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
10 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/l)		0.01 以下	—	—	—	—
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/l)		10 以下	2.06	1.48	1.00	0.46
12 フッ素及びその化合物 (mg/l)		0.8 以下	—	—	—	—
13 ホウ素及びその化合物 (mg/l)		1 以下	—	—	—	—
14 四塩化炭素 (mg/l)		0.002 以下	—	—	—	—
15 1,4-ジオキサン (mg/l)		0.05 以下	—	—	—	—
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	—	—	—	—
17 ジクロロメタン (mg/l)		0.02 以下	—	—	—	—
18 テトラクロロエチレン (mg/l)		0.01 以下	—	—	—	—
19 トリクロロエチレン (mg/l)		0.01 以下	—	—	—	—
20 ベンゼン (mg/l)		0.01 以下	—	—	—	—
21 塩素酸 (mg/l)		0.6 以下	—	—	—	—
22 クロロ酢酸 (mg/l)		0.02 以下	—	—	—	—
23 クロロホルム (mg/l)		0.06 以下	—	—	—	—
24 ジクロロ酢酸 (mg/l)		0.03 以下	—	—	—	—
25 ジブロモクロロメタン (mg/l)		0.1 以下	—	—	—	—
26 臭素酸 (mg/l)		0.01 以下	—	—	—	—
27 総トリハロメタン (mg/l)		0.1 以下	—	—	—	—
28 トリクロロ酢酸 (mg/l)		0.03 以下	—	—	—	—
29 ブロモジクロロメタン (mg/l)		0.03 以下	—	—	—	—
30 ブロモホルム (mg/l)		0.09 以下	—	—	—	—
31 ホルムアルデヒド (mg/l)		0.08 以下	—	—	—	—
32 亜鉛及びその化合物 (mg/l)		1 以下	—	—	—	—
33 アルミニウム及びその化合物 (mg/l)		0.2 以下	—	—	—	—
34 鉄及びその化合物 (mg/l)		0.3 以下	—	—	—	—
35 銅及びその化合物 (mg/l)		1 以下	—	—	—	—
36 ナトリウム及びその化合物 (mg/l)		200 以下	—	—	—	—
37 マンガン及びその化合物 (mg/l)		0.05 以下	—	—	—	—
38 塩化物イオン (mg/l)		200 以下	3.6	5.2	4.2	3.5
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/l)		300 以下	—	—	—	—
40 蒸発残留物 (mg/l)		500 以下	—	—	—	—
41 隱イオン界面活性剤 (mg/l)		0.2 以下	—	—	—	—
42 ジェオスミン (mg/l)		0.00001 以下	—	—	—	—
43 2-メチルイソボルネオール (mg/l)		0.00001 以下	—	—	—	—
44 非イオン界面活性剤 (mg/l)		0.02 以下	—	—	—	—
45 フェノール類 (mg/l)		0.005 以下	—	—	—	—
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/l)		3 以下	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満
47 pH値		5.8以上8.6以下	6.9	7.2	6.7	7.2
48 味		異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気		異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度 (度)		5 以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
51 濁度 (度)		2 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

注1) 水質検査は令和4年度水道水質検査計画に基づき検査を行っています。

注2) “—”になっている検査項目は検査を実施していません。

浄水水質検査結果 令和5年2月

水源系統		日野	木田	一日市場	方県	柳津
採水場所		日野中央公園	河渡小公園	一日市場公民館	方県公園	東塚公園
採水年月日		R5.2.1	R5.2.9	R5.2.9	R5.2.8	R5.2.2
気温 (°C)		4.5	9.4	9.4	12.1	6.6
水温 (°C)		13.0	12.5	15.7	10.8	11.5
残留塩素 (mg/1)		0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
水 質 基 準 項 目		基準値	水 質 檢 査 結 果			
1 一般細菌 (個/m1)		100個以下	0	0	0	0
2 大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム及びその化合物 (mg/1)		0.003 以下	—	—	—	—
4 水銀及びその化合物 (mg/1)		0.0005 以下	—	—	—	—
5 セレン及びその化合物 (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
6 鉛及びその化合物 (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
7 ヒ素及びその化合物 (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
8 六価クロム化合物 (mg/1)		0.02 以下	—	—	—	—
9 亜硝酸態窒素 (mg/1)		0.04 以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
10 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/1)		10 以下	0.74	1.38	1.17	0.50
12 フッ素及びその化合物 (mg/1)		0.8 以下	—	—	—	—
13 ホウ素及びその化合物 (mg/1)		1 以下	—	—	—	—
14 四塩化炭素 (mg/1)		0.002 以下	—	—	—	—
15 1,4-ジオキサン (mg/1)		0.05 以下	—	—	—	—
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/1)		0.04 以下	—	—	—	—
17 ジクロロメタン (mg/1)		0.02 以下	—	—	—	—
18 テトラクロロエチレン (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
19 トリクロロエチレン (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
20 ベンゼン (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
21 塩素酸 (mg/1)		0.6 以下	—	—	—	—
22 クロロ酢酸 (mg/1)		0.02 以下	—	—	—	—
23 クロロホルム (mg/1)		0.06 以下	—	—	—	—
24 ジクロロ酢酸 (mg/1)		0.03 以下	—	—	—	—
25 ジブロモクロロメタン (mg/1)		0.1 以下	—	—	—	—
26 臭素酸 (mg/1)		0.01 以下	—	—	—	—
27 総トリハロメタン (mg/1)		0.1 以下	—	—	—	—
28 トリクロロ酢酸 (mg/1)		0.03 以下	—	—	—	—
29 プロモジクロロメタン (mg/1)		0.03 以下	—	—	—	—
30 プロモホルム (mg/1)		0.09 以下	—	—	—	—
31 ホルムアルデヒド (mg/1)		0.08 以下	—	—	—	—
32 亜鉛及びその化合物 (mg/1)		1 以下	—	—	—	—
33 アルミニウム及びその化合物 (mg/1)		0.2 以下	—	—	—	—
34 鉄及びその化合物 (mg/1)		0.3 以下	—	—	—	—
35 銅及びその化合物 (mg/1)		1 以下	—	—	—	—
36 ナトリウム及びその化合物 (mg/1)		200 以下	—	—	—	—
37 マンガン及びその化合物 (mg/1)		0.05 以下	—	—	—	—
38 塩化物イオン (mg/1)		200 以下	4.0	5.3	3.3	2.9
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/1)		300 以下	—	—	—	—
40 蒸発残留物 (mg/1)		500 以下	—	—	—	—
41 陰イオン界面活性剤 (mg/1)		0.2 以下	—	—	—	—
42 ジェオスミン (mg/1)		0.00001 以下	—	—	—	—
43 2-メチルイソボルネオール (mg/1)		0.00001 以下	—	—	—	—
44 非イオン界面活性剤 (mg/1)		0.02 以下	—	—	—	—
45 フェノール類 (mg/1)		0.005 以下	—	—	—	—
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/1)		3 以下	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満
47 pH値		5.8以上8.6以下	6.4	7.2	7.6	6.2
48 味		異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気		異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度 (度)		5 以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
51 濁度 (度)		2 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

注1) 水質検査は令和4年度水道水質検査計画に基づき検査を行っています。

注2) “—”になっている検査項目は検査を実施していません。

浄水水質検査結果 令和5年2月

水源系統		佐波	
採水場所		高桑公園	
採水年月日		R5.2.2	
気温		6.6	
水温		11.0	
残留塩素		0.2	
水質基準項目		基準値	水質検査結果
1	一般細菌 (個/m l)	100個以下	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	—
4	水銀及びその化合物 (mg/ l)	0.0005 以下	—
5	セレン及びその化合物 (mg/ l)	0.01 以下	—
6	鉛及びその化合物 (mg/ l)	0.01 以下	—
7	ヒ素及びその化合物 (mg/ l)	0.01 以下	—
8	六価クロム化合物 (mg/ l)	0.02 以下	—
9	亜硝酸態窒素 (mg/ l)	0.04 以下	0.004 未満
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ (mg/ l)	0.01 以下	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/ l)	10 以下	0.42
12	フッ素及びその化合物 (mg/ l)	0.8 以下	—
13	ホウ素及びその化合物 (mg/ l)	1 以下	—
14	四塩化炭素 (mg/ l)	0.002 以下	—
15	1,4-ジオキサン (mg/ l)	0.05 以下	—
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	—
17	ジクロロメタン (mg/ l)	0.02 以下	—
18	テトラクロロエチレン (mg/ l)	0.01 以下	—
19	トリクロロエチレン (mg/ l)	0.01 以下	—
20	ベンゼン (mg/ l)	0.01 以下	—
21	塩素酸 (mg/ l)	0.6 以下	—
22	クロロ酢酸 (mg/ l)	0.02 以下	—
23	クロロホルム (mg/ l)	0.06 以下	—
24	ジクロロ酢酸 (mg/ l)	0.03 以下	—
25	ジブロモクロロメタン (mg/ l)	0.1 以下	—
26	臭素酸 (mg/ l)	0.01 以下	—
27	総トリハロメタン (mg/ l)	0.1 以下	—
28	トリクロロ酢酸 (mg/ l)	0.03 以下	—
29	ブロモジクロロメタン (mg/ l)	0.03 以下	—
30	ブロモホルム (mg/ l)	0.09 以下	—
31	ホルムアルデヒド (mg/ l)	0.08 以下	—
32	亜鉛及びその化合物 (mg/ l)	1 以下	—
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/ l)	0.2 以下	—
34	鉄及びその化合物 (mg/ l)	0.3 以下	—
35	銅及びその化合物 (mg/ l)	1 以下	—
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/ l)	200 以下	—
37	マンガン及びその化合物 (mg/ l)	0.05 以下	—
38	塩化物イオン (mg/ l)	200 以下	2.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/ l)	300 以下	—
40	蒸発残留物 (mg/ l)	500 以下	—
41	陰イオン界面活性剤 (mg/ l)	0.2 以下	—
42	ジェオスミン (mg/ l)	0.00001 以下	—
43	2-メチルイソボルネオール (mg/ l)	0.00001 以下	—
44	非イオン界面活性剤 (mg/ l)	0.02 以下	—
45	フェノール類 (mg/ l)	0.005 以下	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/ l)	3 以下	0.2 未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.0
48	味	異常でない	異常なし
49	臭気	異常でない	異常なし
50	色度 (度)	5 以下	1 未満
51	濁度 (度)	2 以下	0.1 未満

注1) 水質検査は令和4年度水道水質検査計画に基づき検査を行っています。

注2) “—”になっている検査項目は検査を実施していません。