

給水栓水水質検査結果 令和6年4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		R6. 4. 4	R6. 4. 10	R6. 4. 4	R6. 4. 11	R6. 4. 11
気温 (℃)		20.0	15.5	21.9	20.2	19.1
水温 (℃)		11.5	16.3	15.5	17.8	17.2
残留塩素 (mg/l)		0.3	0.3	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/ml)	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	0.42	0.86	0.96	2.00
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rom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romジクロロメタン (mg/l)	0.03 以下	—	—	—	—
30	ブrom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	3.0	3.9	3.8	9.7
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	ジオオスミン (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	7.0	6.8	7.4	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	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 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6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。
 注3) …未満となっている箇所は定量下限値です。
 注4) 結果書の名称を浄水から給水栓水に変更しました。(名称のみの変更です。)
 注5) 令和6年度から色度の定量下限値を1から0.5に変更しました。

給水栓水水質検査結果 令和6年4月

水源系統		西郷	黒野第2	三輪第1	三輪第2	芥見野村1					
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		R6.4.10	R6.4.3	R6.4.2	R6.4.2	R6.4.2					
気温 (℃)		19.0	12.5	10.0	10.6	10.4					
水温 (℃)		15.2	17.0	14.5	12.6	15.1					
残留塩素 (mg/l)		0.4	0.2	0.3	0.2	0.2					
水質基準項目		基準値					水質検査結果				
1	一般細菌 (個/ml)	100個以下	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				
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	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	2.24	1.46	0.96	0.55	0.83				
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rom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romジクロロメタン (mg/l)	0.03 以下	—	—	—	—	—				
30	ブrom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	4.4	4.0	3.2	4.8				
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	ジオオスミン (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	0.2 未満				
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.8	7.3	6.8	7.1	7.4				
48	味	異常でない	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	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 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 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	0.1 未満				

注1) 水質検査は令和6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。
 注3) …未満となっている箇所は定量下限値です。
 注4) 結果書の名称を浄水から給水栓水に変更しました。(名称のみの変更です。)
 注5) 令和6年度から色度の定量下限値を1から0.5に変更しました。

給水栓水水質検査結果 令和6年4月

水源系統		芥見野村 2	日野	木田	一日市場	方県
採水場所		つくし公園	日野中央公園	河渡小公園	一日市場公民館	方県公園
採水年月日		R6. 4. 2	R6. 4. 4	R6. 4. 3	R6. 4. 3	R6. 4. 10
気温 (℃)		9. 7	21. 2	12. 0	11. 0	20. 1
水温 (℃)		15. 7	15. 9	15. 5	16. 2	16. 6
残留塩素 (mg/ l)		0. 3	0. 2	0. 4	0. 4	0. 4
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	0. 92	1. 10	1. 41	1. 17
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rom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romジクロロメタン (mg/ l)	0. 03 以下	—	—	—	—
30	ブrom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	5. 3	3. 8	4. 2	3. 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	ジオオスミン (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	7. 0	6. 5	7. 2	7. 4
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	0. 5 未満	0. 5 未満	0. 5 未満	0. 5 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6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。
 注3) …未満となっている箇所は定量下限値です。
 注4) 結果書の名称を浄水から給水栓水に変更しました。(名称のみの変更です。)
 注5) 令和6年度から色度の定量下限値を1から0.5に変更しました。

給水栓水水質検査結果 令和6年4月

水源系統		柳津	佐波
採水場所		東塚公園	高桑公園
採水年月日		R6. 4. 11	R6. 4. 11
気温 (℃)		20.0	19.8
水温 (℃)		16.2	15.5
残留塩素 (mg/l)		0.2	0.2
水質基準項目		基準値	
		水質検査結果	
1	一般細菌 (個/ml)	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	0.36
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rom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romジクロロメタン (mg/l)	0.03 以下	—
30	ブrom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	2.3
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	7.6
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	0.5 未満
51	濁度 (度)	2 以下	0.1 未満

注1) 水質検査は令和6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。
 注3) …未満となっている箇所は定量下限値です。
 注4) 結果書の名称を浄水から給水栓水に変更しました。(名称のみの変更です。)
 注5) 令和6年度から色度の定量下限値を1から0.5に変更しました。