

令和6年度水質検査結果一覧表（11月）

調査日		11月6日												
検査項目		単位	配水池	峠・大人	花見東	日吉	小竹	舞の里	天神	今在家	花鶴丘3丁目	工場団地	米多比	水質基準値*1
-	水温	℃	21.0	21.1	21.3	22.8	21.5	22.1	21.4	20.2	21.0	21.0	20.7	-
1	一般細菌	CFU/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100以下
2	大腸菌	—	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	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	—	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	—	—	—	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.003以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	—	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	—	—	—	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.0005以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01以下
8	六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	—	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.04以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.2	1.2	1.2	0.9	0.9	1.2	1.2	0.9	0.9	0.9	1.1	10以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	—	0.08未満	0.08未満	0.08未満	—	—	—	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.8以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1未満	—	0.1未満	0.2	0.2	—	—	—	0.2	0.2	0.1	1以下
14	四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	—	—	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満	—	—	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満	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	0.004未満	—	0.004未満	0.004未満	0.004未満	—	—	—	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.04以下
17	ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	—	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01以下
20	ベンゼン	mg/L	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01以下
21	塩素酸	mg/L	0.06未満	—	0.06未満	0.06未満	0.06未満	—	—	—	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.6以下
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	—	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02以下
23	クロロホルム	mg/L	0.010	—	0.010	0.006	0.005	—	—	—	0.006	0.005	0.009	0.06以下
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.003	—	0.003未満	0.003	0.004	—	—	—	0.004	0.004	0.003	0.03以下
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.006	—	0.007	0.005	0.004	—	—	—	0.005	0.005	0.006	0.1以下
26	臭素酸	mg/L	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01以下
27	総トリハロメタン	mg/L	0.029	—	0.031	0.022	0.020	—	—	—	0.024	0.023	0.030	0.1以下
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.005	—	0.004	0.006	0.006	—	—	—	0.006	0.005	0.006	0.03以下
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.008	—	0.008	0.006	0.005	—	—	—	0.006	0.005	0.008	0.03以下
30	ブロモホルム	mg/L	0.005	—	0.006	0.005	0.006	—	—	—	0.007	0.008	0.007	0.09以下
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	—	0.008未満	0.008未満	0.008未満	—	—	—	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.08以下
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01	—	0.01未満	0.01未満	0.01未満	—	—	—	0.01未満	0.01未満	0.01	1以下
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.03	—	0.02	0.02	0.02	—	—	—	0.02	0.02	0.03	0.2以下
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.3以下
35	銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	—	0.01未満	0.01未満	0.01未満	—	—	—	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1以下
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.6	—	12.7	9.7	9.7	—	—	—	10.2	9.8	12.5	200以下
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満	—	—	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.05以下
38	塩化物イオン	mg/L	13.5	13.5	13.6	10.6	10.6	13.8	13.5	10.4	10.5	10.5	13.0	200以下

令和6年度水質検査結果一覧表（11月）

調査日		11月6日												
検査項目		単位	配水池	峠・大人	花見東	日吉	小竹	舞の里	天神	今在家	花鶴丘3丁目	工場団地	米多比	水質基準値*1
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	53	—	55	37	33	—	—	—	35	44	53	300以下
40	蒸発残留物	mg/L	117	—	123	92	98	—	—	—	92	91	118	500以下
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	—	0.02未満	0.02未満	0.02未満	—	—	—	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.2以下
42	ジェオスミン	mg/L	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	0.00001以下
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	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	0.00001以下
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005未満	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満	—	—	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.02以下
45	フェノール類	mg/L	0.0005未満	—	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	—	—	—	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.005以下
46	有機物〔全有機炭素(TOC)の量〕	mg/L	0.6	0.7	0.7	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	3以下
47	pH値	—	7.6	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	5.8～8.6
48	味	—	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でないこと
49	臭気	—	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でないこと
50	色度	度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	5以下
51	濁度	度	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	2以下
—	エトフェンプロックス	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.08以下
—	メフェナセット	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02以下
—	トリシクラゾール	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1以下
—	ノニルフェノール	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3
—	ビスフェノールA	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1
—	クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	指標菌（大腸菌（定量法））	MPN/100mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	指標菌（嫌気性芽胞菌（定量法））	CFU/100mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	遊離残留塩素（採水時）	mg/L	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.1以上

\*1水質基準値：水質基準に関する省令（平成十五年五月三十日厚生労働省令第百一号）