令和7年度水質検査結果一覧表(10月)

	調査日	10月2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	°C	28. 5	27. 8	28. 3	29. 3	27. 8	27. 8	28. 4	26. 4	28. 9	26. 7	28. 0	-
1	一般細菌	CFU/mL	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	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	-	-	-	0.003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	_	-	-	0.0005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	_	-	-	0.01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	_	_	_	0.01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	_	_	-	0.01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	_	-	-	0.02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	_	_	_	0.01以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0. 41	0. 41	0. 40	0. 47	0. 46	0. 39	0. 39	0. 47	0. 47	0. 46	0. 40	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	_	-	-	0.8以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	_	0. 31	_	_	_	0. 26	0. 25	0. 48	_	_	_	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	_	-	-	0.002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	_	_	_	0.05以下
16	シスー1, 2ージクロロエチレン及びトランスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	-	0.004未満	-	_	-	0.004未満	0.004未満	0.004未満	_	-	-	0.04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	_	-	-	0.02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	_	_	_	0.01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	_	_	-	0.01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	_	-	-	0.01以下
21	塩素酸	mg/L	-	0. 10	-	_	-	0. 12	0. 13	0. 07	_	-	-	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	_	_	_	0.02以下
23	クロロホルム	mg/L	-	0. 012	_	_	-	0. 014	0. 014	0. 006	_	-	-	0.06以下
24	ジクロロ酢酸	mg/L	-	0. 006	_	_	_	0. 006	0. 007	0.003未満	_	_	_	0.03以下
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	-	0. 005	_	_	-	0. 004	0. 005	0. 006	_	_	-	0.1以下
26	臭素酸	mg/L	0.001未満	0. 003	_	_	_	0. 001	0.001未満	0. 001	_	_	_	0.01以下
27	総トリハロメタン	mg/L	-	0. 026	-	_	-	0. 026	0. 028	0. 020	_	-	-	0.1以下
28	トリクロロ酢酸	mg/L	-	0. 004	-	_	-	0. 006	0. 007	0.003未満	_	-	-	0.03以下
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	-	0. 007	-	-	-	0. 007	0. 008	0. 006	-	-	-	0.03以下
30	ブロモホルム	mg/L	-	0. 002	-	-	-	0. 001	0. 001	0. 002	-	-	-	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	-	-	-	0.08以下
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	-	0.02未満	-	-	-	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-	-	-	1以下
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	-	0. 04	-	-	-	0. 04	0. 04	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. 02	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	-	16	-	-	-	18	17	14	-	-	-	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	-	-	-	0.05以下
38	塩化物イオン	mg/L	15	15	15	15	15	15	15	15	15	14	15	200以下

令和7年度水質検査結果一覧表(10月)

	調査日	10月2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	-	59	-	-	-	73	66	47	-	-	-	300以下
40	蒸発残留物	mg/L	_	124	-	_	_	134	119	110	_	-	-	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	_	-	-	0.2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	_	-	-	0.00001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	_	-	-	0.00001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	_	_	_	0.02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	_	-	-	0.005以下
46	有機物〔全有機炭素(TOC)の量〕	mg/L	0. 5	0. 5	0. 6	0. 4	0. 4	0. 6	0. 6	0. 4	0. 4	0. 6	0. 6	3以下
47	pH値	_	7. 5	7. 5	7. 6	7. 7	7. 7	7. 4	7. 5	7. 7	7. 7	7. 7	7. 6	5.8~8.6
48	味	_	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	異常でないこと
49	臭気	_	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	異常でないこと
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5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	-	_	-	-	_	-	-	_	_	-	-	-
-	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PF0S)	mg/L	_	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	0.00005 *2
_	ペルフルオロオクタン酸(PF0A)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	0. 00005 *2
-	遊離残留塩素(採水時)	mg/L	0. 6	0. 5	0.6	0. 4	0. 5	0. 6	0. 5	0. 3	0. 5	0. 5	0.8	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) *2水質管理目標設定項目としての目標値(ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)の合算)