

水質管理目標設定項目検査結果表【原水・給水栓水】

(令和6年度)			原水		給水栓水		
採水場所			中部浄水場混合水	西部浄水場混合水	後第2公園(東部浄水場系)	川岸公園(中部浄水場系)	番匠免公園(西部浄水場系)
採水日			9月6日	9月6日	9月6日	9月6日	9月6日
天候(前日・当日)			晴れ・晴れ	晴れ・晴れ	晴れ・晴れ	晴れ・晴れ	晴れ・晴れ
気温(°C)			30.1	28.8	34.2	34.5	34.8
水温(°C)			18.3	17.9	27.7	25.0	28.1
項目	目標値(参考)*						
1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
4	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満
5	トルエン	0.4 mg/L以下	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満
7	亜塩素酸	0.06 mg/L以下	-	-	-	-	-
8	二酸化塩素	0.06 mg/L以下	-	-	-	-	-
9	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	-	-	0.001	0.001	0.001
10	抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	-	-	0.003	0.003	0.003
11	農薬類	1 検出値と目標値の比の和として、1以下	0	0	0	0	0
12	残留塩素	1 mg/L以下	-	-	0.75	0.65	0.62
13	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100 10mg/L以上100mg/L以下	☆	☆	☆	☆	☆
14	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	☆	☆	☆	☆	☆
15	遊離炭酸	20 mg/L以下	-	-	5	4	3
16	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満
17	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02 mg/L以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
18	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下	-	-	1.7	1.3	1.5
19	臭気強度(TON)	3 以下	-	-	1 未満	1 未満	1 未満
20	蒸発残留物	200 30mg/L以上200mg/L以下	☆	☆	☆	☆	☆
21	濁度	1 度以下	☆	☆	☆	☆	☆
22	pH値	7.5 程度	☆	☆	☆	☆	☆
23	腐食性(ランゲリア指数)	マイナス(程度以上とし、極力0に近づける)	-	-	-1.1	-0.8	-0.8
24	従属栄養細菌	2000 個/L以下(暫定)	-	-	0	0	0
25	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
26	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	☆	☆	☆	☆	☆
27	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)	0.00005 量の和として0.00005mg/L以下	0.000005 未満	0.000005 未満	0.000007	0.000006	0.000005 未満

※基準値(参考):水道水(給水栓水)に適用される水質基準値

☆印は水質基準項目にて実施しているため、39項目(原水)を参照してください。

水質管理目標設定項目(農薬類)検査結果表【原水・給水栓水】

(令和6年度)			原水		給水栓水			
採水場所			中部浄水場混合水	西部浄水場混合水	後第2公園(東部浄水場系)	川岸公園(中部浄水場系)	番匠免公園(西部浄水場系)	
採水日			9月6日	9月6日	9月6日	9月6日	9月6日	
天候(前日・当日)			晴れ・晴れ	晴れ・晴れ	晴れ・晴れ	晴れ・晴れ	晴れ・晴れ	
気温(°C)			30.1	28.8	34.2	34.5	34.8	
水温(°C)			18.3	17.9	27.7	25.0	28.1	
項目	目標値(参考)**							
1	1,3-ジクロロプロペン(D-D)	0.05	mg/L以下	0.0005 未満	0.0005 未満	-	-	-
2	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)	0.02	mg/L以下	0.0002 未満	0.0002 未満	-	-	-
3	EPN	0.004	mg/L以下	0.00004 未満	0.00004 未満	-	-	-
4	アトラジン	0.01	mg/L以下	0.0001 未満	0.0001 未満	-	-	-
5	アラクロール	0.03	mg/L以下	0.0003 未満	0.0003 未満	-	-	-
6	イソキサチオン	0.005	mg/L以下	0.00005 未満	0.00005 未満	-	-	-
7	エスプロカルブ	0.03	mg/L以下	0.0003 未満	0.0003 未満	-	-	-
8	オキシシン銅(有機銅)	0.03	mg/L以下	0.0004 未満	0.0004 未満	-	-	-
9	カフェンストール	0.008	mg/L以下	0.00008 未満	0.00008 未満	-	-	-
10	カルボフラン	0.0003	mg/L以下	0.000003 未満	0.000003 未満	-	-	-
11	クロルピリホス	0.003	mg/L以下	0.00003 未満	0.00003 未満	-	-	-
12	クロロタロニル(TPN)	0.05	mg/L以下	0.0005 未満	0.0005 未満	-	-	-
13	ジウロン(DCMU)	0.02	mg/L以下	0.0002 未満	0.0002 未満	-	-	-
14	ジクロベニル(DBN)	0.03	mg/L以下	0.0003 未満	0.0003 未満	-	-	-
15	ジスルホトン(エチルチオメトン)	0.004	mg/L以下	0.00004 未満	0.00004 未満	-	-	-
16	シマジン(CAT)	0.003	mg/L以下	0.00003 未満	0.00003 未満	-	-	-
17	シメトリン	0.03	mg/L以下	0.0003 未満	0.0003 未満	-	-	-
18	ダイアジノン	0.003	mg/L以下	0.00003 未満	0.00003 未満	-	-	-
19	チウラム	0.02	mg/L以下	0.0002 未満	0.0002 未満	-	-	-
20	チオベンカルブ	0.02	mg/L以下	0.0002 未満	0.0002 未満	-	-	-
21	トリクロピル	0.006	mg/L以下	0.00006 未満	0.00006 未満	-	-	-
22	トリクロロホン(DEP)	0.005	mg/L以下	0.00005 未満	0.00005 未満	-	-	-
23	トリフルラリン	0.06	mg/L以下	0.0006 未満	0.0006 未満	-	-	-
24	フィプロニル	0.0005	mg/L以下	0.000005 未満	0.000005 未満	-	-	-
25	フェントロチオン(MEP)	0.01	mg/L以下	0.0001 未満	0.0001 未満	-	-	-
26	フェノブカルブ(BPMC)	0.03	mg/L以下	0.0003 未満	0.0003 未満	-	-	-
27	フェンチオン(MPP)	0.006	mg/L以下	0.00006 未満	0.00006 未満	-	-	-
28	フェントエート(PAP)	0.007	mg/L以下	0.00007 未満	0.00007 未満	-	-	-
29	ブタミホス	0.02	mg/L以下	0.0002 未満	0.0002 未満	-	-	-
30	プレチラクロール	0.05	mg/L以下	0.0005 未満	0.0005 未満	-	-	-
31	プロベナゾール	0.03	mg/L以下	0.0003 未満	0.0003 未満	-	-	-
32	プロモブチド	0.1	mg/L以下	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-
33	ベノミル	0.02	mg/L以下	0.0002 未満	0.0002 未満	-	-	-
35	メコプロップ(MCPP)	0.05	mg/L以下	0.0005 未満	0.0005 未満	-	-	-
36	メソミル	0.03	mg/L以下	0.0003 未満	0.0003 未満	-	-	-
37	メチダチオン(DMTP)	0.004	mg/L以下	0.00004 未満	0.00004 未満	-	-	-
38	メフェナセット	0.02	mg/L以下	0.0002 未満	0.0002 未満	-	-	-
39	モリネート	0.005	mg/L以下	0.00005 未満	0.00005 未満	-	-	-
34	マラソン(マラチオン)	0.7	mg/L以下	0.007 未満	0.007 未満	0.007 未満	0.007 未満	0.007 未満

**基準値(参考):水道水(給水栓水)に適用される水質基準値