

水質基準項目

松塩水道用水管理事務所

採水日：令和8年5月12日(火)

No.	項目	水質基準・単位	柿沢	茶臼山	原水(注)	浄水
	採水時刻		9:28	10:40	9:15	9:15
	天候		晴	晴	晴	晴
	気温		18.0	20.7	18.1	18.1
	水温		14.3	13.1	11.5	13.6
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	130	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.28	0.27	0.27	0.28
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.003	0.002	0.002	0.002
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
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	0.04mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20	ペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L	<0.000005	<0.000005	<0.000005	<0.000005
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
22	塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002	0.002	<0.001	0.001
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003	<0.003	<0.003	<0.003
26	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
27	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.002	0.002	<0.001	0.001
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
30	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
31	ブromホルム	0.09mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
33	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	<0.001
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.027	0.033	0.052	0.031
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.003	<0.003	0.039	<0.003
36	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	2.8	2.9	2.4	2.8
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	0.007	<0.001
39	塩化物イオン	200mg/L以下	3.2	3.2	1.3	3.2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	32	33	32	32
41	蒸発残留物	500mg/L以下	51	52	53	51
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
43	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
46	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	0.3	<0.3
48	pH値(電極)	5.8以上8.6以下	7.0	7.2	7.3	7.1
49	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	異常なし
50	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
51	色度	5度以下	<0.2	<0.2	0.3	<0.2
52	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	0.8	<0.1

(注)原水とは浄水処理前の水であるため、水道水の水質基準は適用されません。

水質管理目標設定項目

松塩水道用水管理事務所

採水日：令和8年5月12日(火)

No.	項目	目標値・単位	柿沢	茶臼山	原水(注1)	浄水
	採水時刻		9:28	10:40	9:15	9:15
	天候		晴	晴	晴	晴
	気温		18.0	20.7	18.1	18.1
	水温		14.3	13.1	11.5	13.6
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下*	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
4	削除		-	-	-	-
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
6	削除		-	-	-	-
7	削除		-	-	-	-
8	トルエン	0.4mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
10	亜塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	-	-
11	削除		-	-	-	-
12	二酸化塩素	0.6mg/L以下	-	-	-	-
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下*	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下*	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
15	農薬類	1以下(注)	-	-	<0.1	-
16	残留塩素	1mg/L以下	0.38	0.38	-	0.42
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	32	33	32	32
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	0.007	<0.001
19	遊離炭酸	20mg/L以下	2.9	3.1	3.2	3.1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	メチルセブチルエーテル	0.02mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
22	過マンガン酸カリウム消費量	3mg/L以下	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	<1	<1	3	<1
24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	51	52	53	51
25	濁度	1度以下	<0.1	<0.1	0.8	<0.1
26	pH値(電極)	7.5程度	7.0	7.2	7.3	7.1
27	ランゲリア指数	-1程度以上、極力0に近づける	-2.2	-2.0	-1.9	-2.1
28	従属栄養細菌	2000個/mL*	8	0	-	2
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下	0.027	0.033	0.052	0.031
31	削除		-	-	-	-
11	アラクロール	0.03mg/L以下	-	-	<0.0003	-
31	キノクラミン(ACN)	0.005mg/L以下	-	-	<0.00005	-
32	キャプタン	0.3mg/L以下	-	-	<0.003	-
34	グリホサート	2mg/L以下	-	-	<0.02	-
39	クロロタロニル(TPN)	0.05mg/L以下	-	-	<0.0005	-
47	ジチオカルバメート系農薬	0.005mg/L以下(二硫化炭素とし)	-	-	<0.00005	-
54	ダイアジン	0.003mg/L以下	-	-	<0.00003	-
55	ダイムロン	0.8mg/L以下	-	-	<0.008	-
62	テフリルトリオン	0.002mg/L以下	-	-	<0.00002	-
78	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/L以下	-	-	<0.0001	-
89	プレチラクロール	0.05mg/L以下	-	-	<0.0005	-
94	プロベナゾール	0.03mg/L以下	-	-	<0.0003	-
95	プロモブチド	0.1mg/L以下	-	-	<0.001	-
96	ペノミル	0.02mg/L以下	-	-	<0.0002	-

(注1) 原水とは浄水処理前の水であるため、水道水の水質基準は適用されません。

(注2) 検査対象14項目の(検出値/基準値)の総和

独自に検査を行う項目

松塩水道用水管理事務所

採水日：令和8年5月12日(火)

No.	項目	目標値・単位	柿沢	茶臼山	原水(注)	浄水
	採水時刻		9:28	10:40	9:15	9:15
	天候		晴	晴	晴	晴
	気温		18.0	20.7	18.1	18.1
	水温		14.3	13.1	11.5	13.6
1	ジェオスミン	0.000003mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2	2-メチルイソボルネオール	0.000003mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
3	モリブデン	0.07mg/L以下	<0.007	<0.007	<0.007	<0.007
4	キシレン	0.4mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
5	大腸菌数	CFU/100mL	-	-	-	-
6	大腸菌数(排水)	800CFU/100mL以下	-	-	-	-
7	アンモニア態窒素	mgN/L	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
8	溶存酸素(DO)	mg/L	-	-	-	-
9	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	-	-	-	-
10	化学的酸素要求量(COD)	mg/L	-	-	-	-
11	浮遊物質(SS)	mg/L	-	-	-	-
12	全窒素	mgN/L	-	-	-	-
13	全リン	mgP/L	-	-	-	-
14	リン酸態リン	mgP/L	-	-	-	-
15	侵食性遊離炭酸	mg/L	2.72	2.88	2.89	2.85
16	クロロフィルa	μg/L	-	-	-	-
17	アルカリ度	mg/L	23.3	23.9	28.2	26.2
18	電気伝導率	mS/m	8.1	8.3	7.4	7.7
19	油分(GC-MS)*	mg/L	-	-	0.005	<0.005
20	クリプトスポリジウム	個/10L	-	-	0	-
21	ジアルジア	個/10L	-	-	0	-
22	嫌気性芽胞菌	個/100mL	-	-	-	-
23	カルシウム	mg/L	8.9	9.1	9	8.9
24	カルシウム硬度	mg/L	22	23	22	22
25	マグネシウム	mg/L	2.3	2.4	2.4	2.4
26	マグネシウム硬度	mg/L	9.6	10	9.9	9.7
27	溶解性鉄	10mg/L以下(排水)	-	-	0.008	-
28	溶解性マンガン	10mg/L以下(排水)	-	-	0.003	-
29	硝酸性窒素	mg/L	0.28	0.27	0.27	0.28
30	ダム貯水位	m	-	-	-	-
31	ダム貯水率	%	-	-	-	-
32	ダム透明度	m	-	-	-	-

(注)原水とは浄水処理前の水であるため、水道水の水質基準は適用されません。

*令和8年5月26日採水