

水質基準項目

松塩水道用水管理事務所
採水日:平成31年1月8日(火曜日)

No.	項目	水質基準	柿沢	茶臼山	浄水	原水(注)
	天候		晴	晴	晴	晴
	採水時刻		9:43	10:34	9:00	9:00
	気温		3.5	5.5	2.9	2.9
	水温		5.8	4.3	4.5	3.4
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	26
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	欠測			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	欠測			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	欠測			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	欠測			
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	欠測			
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	-	-	-	-
11	硝酸性及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.19	0.17	0.21	0.21
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/L以下	欠測			
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	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
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	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	-	-
23	クロホルム	0.06mg/L以下	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	-	-	-	-
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
26	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	-	-	-	-
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	欠測			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	欠測			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	欠測			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	欠測			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	欠測			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	欠測			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	3.6	3.5	3.3	1.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	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
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値(電極)	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.9	7.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	-
49	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
50	色度	5度以下	<0.1	<0.1	<0.1	0.4
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	0.4

(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:平成31年1月8日(火曜日)

No.	項目	各種基準・単位	柿沢	茶臼山	浄水	原水(注)
	天候		晴	晴	晴	晴
	採水時刻		9:43	10:34	9:00	9:00
	気温		3.5	5.5	2.9	2.9
	水温		5.8	4.3	4.5	3.4
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下			欠測	
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下			欠測	
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下			欠測	
4	削除		-	-	-	-
5	1,2-シクロロエタン	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	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	-	-	-	-
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	シクロアセトトリル	0.01mg/L以下	-	-	-	-
14	抱水クロール	0.02mg/L以下	-	-	-	-
15	農薬類	1以下	-	-	-	-
16	残留塩素	1mg/L以下	0.35	0.35	0.39	-
17	カルシウム、マグネシウム等	10mg/L以上100mg/L以下	-	-	-	-
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下			欠測	
19	遊離炭酸	20mg/L以下	-	-	-	-
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
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	-	-	-	-
24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	-	-	-	-
25	濁度	1度以下	<0.1	<0.1	<0.1	0.4
26	pH値(電極)	7.5程度	7.4	7.3	7.9	7.4
27	ランゲリア指数	-1程度以上、極力0に近づける	-	-	-	-
28	従属栄養細菌	2000個/mL	0	1	0	-
29	1,1-シクロロエチレン	0.1mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下			欠測	
31	アセフェート	0.006mg/L以下	-	-	-	-
32	イミノクタジン	0.006mg/L以下	-	-	-	-
33	エトフェンプロックス	0.08mg/L以下	-	-	-	-
34	グリホサート	2mg/L以下	-	-	-	-
35	グルホシネート	0.02mg/L以下	-	-	-	-
36	ジクワット	0.005mg/L以下	-	-	-	-
37	ダイアジノン	0.003mg/L以下	-	-	-	-
38	ダイムロン	0.8mg/L以下	-	-	-	-
39	トリシクラゾール	0.1mg/L以下	-	-	-	-
40	トリフルラリン	0.06mg/L以下	-	-	-	-
41	パラコート	0.005mg/L以下	-	-	-	-
42	ピラクロニル	0.01mg/L以下	-	-	-	-
43	フェニトロチオン	0.01mg/L以下	-	-	-	-
44	フルアジナム	0.03mg/L以下	-	-	-	-

(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。

独自に検査を行なう項目

松塩水道用水管理事務所
採水日:平成31年1月8日(火曜日)

No.	項目	各種目標値・単位	柿沢	茶臼山	浄水	原水(注)
	天候		晴	晴	晴	晴
	採水時刻		9:43	10:34	9:00	9:00
	気温		3.5	5.5	2.9	2.9
	水温		5.8	4.3	4.5	3.4
1	ジエオシン	0.000003mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2	2-メチルイソホルネオール	0.000003mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
3	モリブデン	0.07mg/L以下	欠測			
4	キシレン	0.4mg/L以下	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04
5	大腸菌群数(河川水)	MPN/100mL	-	-	-	89
6	大腸菌数(最確数)		-	-	-	3
7	大腸菌群数(排水)	3000個/cm ³ 以下(排水)	-	-	-	-
8	アンモニア態窒素		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
9	溶存酸素(DO)	mg/L	-	-	-	-
10	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	-	-	-	-
11	化学的酸素要求量(COD)	mg/L	-	-	-	-
12	浮遊物質(SS)	mg/L	-	-	-	-
13	全窒素	mgN/L	-	-	-	-
14	全リン	mgP/L	-	-	-	-
15	リン酸態リン	mgP/L	-	-	-	-
16	侵食性遊離炭酸		-	-	-	-
17	クロロフィルa	μg/L	-	-	-	-
18	アルカリ度	mg/L	30.3	30.4	30.0	31.4
19	電気伝導率	μs/cm	59	55	46	46
20	油分(GC-MS)	mg/L	-	-	<0.005	<0.005
21	クリプトスホリジウム	個/20L	-	-	-	-
22	シアルジア	個/20L	-	-	-	-
23	嫌気性芽胞菌	個/100mL	-	-	-	-
24	カルシウム	mg/L	欠測			
25	カルシウム硬度	mg/L	欠測			
26	マグネシウム	mg/L	欠測			
27	マグネシウム硬度	mg/L	欠測			
28	溶解性鉄	10mg/L以下(排水)	-	-	-	欠測
29	溶解性マンガン	10mg/L以下(排水)	-	-	-	欠測
30	硝酸性窒素	mg/L	0.19	0.17	0.21	0.21
31	ダム貯水位	m	-	-	-	-
32	貯水率	%	-	-	-	-
33	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。