

# 水質基準項目

松塩水道用水管理事務所  
採水日：平成27年3月3日（火曜日）

No.	項目	水道水質基準	柿沢	茶臼山	浄水	原水(注)
	天候		曇	曇	曇	曇
	採水時刻		9:50	10:50	9:00	9:00
	気温		2.5	4.2	-0.8	-0.8
	水温		5.0	5.0	5.2	3.4
1	一般細菌	100個/mL以下	0	1	1	36
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	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
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	<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	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
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	硝酸性及び亜硝酸性窒素	10mg/L以下	0.31	0.24	0.29	0.32
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	ぼう素及びその化合物	1mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
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				
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	1mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.018	0.024	0.021	0.002
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0.01
35	銅及びその化合物	1mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.2	5.2	4.7	3.8
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0.005
38	塩化物イオン	200mg/L以下	10.5	11.1	9.8	7.4
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	7.19	7.22	6.91	7.16
48	味	異常でないこと	異常なし	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	0.7
51	濁度	2度以下	<0.01	<0.01	<0.01	0.42

(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27年3月3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		曇	曇	曇	曇
	採水時刻		9:50	10:50	9:00	9:00
	気温		2.5	4.2	-0.8	-0.8
	水温		5.0	5.0	5.2	3.4
1	アンチモン及びその化合物	0.015mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
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	0.01mg/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	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.1mg/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	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下				
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下				
15	農薬類	1以下				
16	残留塩素	1mg/L以下	0.32	0.34	0.38	
17	カルシウム、マグネシウム等	100mg/L以下				
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0.005
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	メチルセブチルエーテル	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	0.3	0.5	0.8	1.1
23	臭気強度(TON)	3以下				
24	蒸発残留物	200mg/L以下				
25	濁度	1度以下	<0.01	<0.01	<0.01	0.42
26	pH値(電極)	7.5以下	7.19	7.22	6.91	7.16
27	ランゲリア指数	-1程度極力0に近づける				
28	従属栄養細菌	2000個/mL	2	<1	<1	
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下	0.018	0.024	0.021	0.002
農 1	チウラム	0.02mg/L以下				
農 2	シマジン(CAT)	0.003mg/L以下				
農 3	チオベンカルブ	0.02mg/L以下				
農 6	ダイアジノン	0.005mg/L以下				
農 7	フェントロチオン(MEP)	0.003mg/L以下				
農 11	ジクロルボス(DDVP)	0.008mg/L以下				
農 21	アセフェート	0.006mg/L以下				
農 24	トリクロルホン(DEP)	0.005mg/L以下				
農 67	ジクワット	0.005mg/L以下				
農 72	グリホサート	2mg/L以下				
農 73	マラソン(マラチオン)	0.05mg/L以下				
農 74	メソミル	0.03mg/L以下				
農 81	エチルチオメトン	0.004mg/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27年3月3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		曇	曇	曇	曇
	採水時刻		9:50	10:50	9:00	9:00
	気温		2.5	4.2	-0.8	-0.8
	水温		5	5	5.2	3.4
1	ジエオスミン	0.00003mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2	2-メチルイソボルネオール	0.00003mg/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	ダイオキシン類	1pg-TEQ/L以下				
5	キシレン	0.4mg/L以下	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04
6	大腸菌群数(河川水)	1000MPN/100mL以下(環境)				59.4
7	大腸菌数(最確数)					12.2
8	大腸菌群数(排水)	3000個/mL以下(排水)				
9	pH値(比色)	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.2
10	アンモニア態窒素	mgN/L	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
11	溶存酸素(DO)	7.5mg/L以上(環境)				
12	生物化学的酸素要求量(BOD)	2 mg/L以下(環境)				
13	化学的酸素要求量(COD)	2 mg/L以下(ダム湖)				
14	浮遊物質(SS)	25 mg/L以下(環境)				
15	全窒素	0.3 mgN/L以下(ダム湖)				
16	全リン	0.02 mgP/L以下(ダム湖)				
17	リン酸態リン	mgP/L				
18	侵食性遊離炭酸					
19	クロロフィルa	20 µg/L(ダム湖)				
20	アルカリ度	mg/L	32.1	32.3	34.1	33.6
21	電気伝導率	µs/cm	109	110	109	108
22	油分(GC-MS)	mg/L			<0.005	<0.005
23	クリプトスホリジウム	個/20L				
24	シアルジア	個/20L				
25	嫌気性芽胞菌	個/100mL				
26	カルシウム	mg/L	11.3	11.6	11.6	11.2
27	カルシウム硬度	mg/L	28.2	28.9	29	28.1
28	マグネシウム	mg/L	3	3	3	3
29	マグネシウム硬度	mg/L	12.1	12.1	12.3	12.2
30	溶解性鉄	10mg/L以下(排水)				0.008
31	溶解性マンガン	10mg/L以下(排水)				0.004
32	硝酸性窒素	10mg/L以下	0.31	0.24	0.29	0.32
33	ダム貯水位	m				
34	貯水率	%				
35	ダム透明度	2m以上(ダム湖)				

(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。