

水道水が有すべき性状に関連する項目

検査項目	単位	基準値	石戸浄水場系	中丸浄水場系	川田谷浄水場系	加納配水場系	区分
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.004	0.003	0.005	0.003	色
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.01	0.01未満	0.01	0.02	
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.7	19.6	9.3	11.1	味覚
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	色
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	21.7	24.0	22.1	21.4	味覚
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	71	65	71	63	
40 蒸発残留物	mg/L	500以下	150	160	151	148	発泡
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	におい
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000002	0.000001未満	0.000002	0.000001	
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	発泡
45 フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	臭気
46 有機物(全有機炭素(TOC)の値)	mg/L	3以下	1.0	0.9	1.0	0.9	味覚
47 PH値		5.8以上8.6以下	7.2	7.4	7.2	7.2	基礎的性状
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	度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
51 濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	



水道企業団では、安全・安心な水道水を安定的に供給するため、耐震性水道管（GX形ダクタイル鋳鉄管等）への更新工事をおこなっています。また、今後も予想される大規模地震に備えて、これからも多くの水道工事をおこなう予定です。

工事中は、近隣にお住いの方々をはじめ多くの市民のみ

老朽化した水道管の
更新工事をおこなっています

※耐震性水道管とは、管と管との継ぎ目が伸縮し、地盤の変動に対し管路が鎖のように動き、抜けない構造になっています。

なさんにご迷惑をおかけしますが、安定給水を維持するために欠かせない工事になりますので、ご理解ご協力をお願いします。



問い合わせ

施設課 施設係 ☎048-592-4916 (施設課)