

令和7年度 水質検査結果

採水地点名:松田新田浄水場 浄水場入口(原水)

項目		単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
健康に 関連する 項目	一般細菌	個/mL	1,000	850										
	大腸菌		86	63										
	カドミウム及びその化合物	mg/L												
	水銀及びその化合物	mg/L												
	セレン及びその化合物	mg/L												
	鉛及びその化合物	mg/L												
	ヒ素及びその化合物	mg/L												
	六価クロム化合物	mg/L												
	亜硝酸態窒素	mg/L												
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L												
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L												
	フッ素及びその化合物	mg/L												
	ホウ素及びその化合物	mg/L												
	四塩化炭素	mg/L												
	1,4-ジオキサン	mg/L												
	1,2-ジクロロエチレン	mg/L												
	ジクロロメタン	mg/L												
	テトラクロロエチレン	mg/L												
	トリクロロエチレン	mg/L												
	ベンゼン	mg/L												
	塩素酸	mg/L												
	クロロ酢酸	mg/L												
	クロロホルム	mg/L												
	ジクロロ酢酸	mg/L												
	ジブromokクロロメタン	mg/L												
	臭素酸	mg/L												
	総トリハロメタン	mg/L												
トリクロロ酢酸	mg/L													
ブromोजクロロメタン	mg/L													
ブromホルム	mg/L													
ホルムアルデヒド	mg/L													
水道水が有すべき性状に 関連する 項目	亜鉛及びその化合物	mg/L												
	アルミニウム及びその化合物	mg/L												
	鉄及びその化合物	mg/L												
	銅及びその化合物	mg/L												
	ナトリウム及びその化合物	mg/L												
	マンガン及びその化合物	mg/L												
	塩化物イオン	mg/L	5.1	4.7										
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L												
	蒸発残留物	mg/L												
	陰イオン界面活性剤	mg/L												
	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.000001										
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満										
	非イオン界面活性剤	mg/L												
	フェノール類	mg/L												
	有機物等(TOC)	mg/L	0.8	0.6										
	pH値		6.8	6.8										
	味													
臭気		藻臭	藻臭											
色度	度	3.5	3.6											
濁度	度	3.7	3.0											

(備考) 浄水前なので、水道法で規定する基準は適用されません