

# 水道水質検査結果(6)

水源地 浄水場		野洲川	野洲川	野洲川	野洲川
採水地点名		水口浄水場 浄水池	水口浄水場 甲賀市(水口)	水口浄水場 甲賀市(甲賀)	水口浄水場 甲賀市(甲南)
項目	基準値				
気温		11.7 °C	-	-	-
水温		12.2 °C	10.7 °C	10.4 °C	10.6 °C
一般細菌	100個/mL	0 個/mL	0 個/mL	0 個/mL	0 個/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L	0.0003 mg/L未満	-	0.0003 mg/L未満	-
水銀及びその化合物	0.0005mg/L	0.00005 mg/L未満	-	0.00005 mg/L未満	-
セレン及びその化合物	0.01mg/L	0.001 mg/L未満	-	0.001 mg/L未満	-
鉛及びその化合物	0.01mg/L	0.001 mg/L未満	-	0.001 mg/L未満	-
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L	0.001 mg/L未満	-	0.001 mg/L未満	-
六価クロム化合物	0.02mg/L	0.002 mg/L未満	-	0.002 mg/L未満	-
亜硝酸態窒素	0.04mg/L	0.004 mg/L未満	-	0.004 mg/L未満	-
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L	0.001 mg/L未満	-	0.001 mg/L未満	-
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L	0.44 mg/L	-	0.47 mg/L	-
フッ素及びその化合物	0.8mg/L	0.12 mg/L	-	0.11 mg/L	-
ホウ素及びその化合物	1mg/L	0.1 mg/L未満	-	0.1 mg/L未満	-
四塩化炭素	0.002mg/L	0.0002 mg/L未満	-	0.0002 mg/L未満	-
1,4-ジオキサン	0.05mg/L	0.005 mg/L未満	-	0.005 mg/L未満	-
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	0.001 mg/L未満	-	0.001 mg/L未満	-
ジクロロメタン	0.02mg/L	0.001 mg/L未満	-	0.001 mg/L未満	-
テトラクロロエチレン	0.01mg/L	0.001 mg/L未満	-	0.001 mg/L未満	-
トリクロロエチレン	0.01mg/L	0.001 mg/L未満	-	0.001 mg/L未満	-
ベンゼン	0.01mg/L	0.001 mg/L未満	-	0.001 mg/L未満	-
塩素酸	0.6mg/L	0.06 mg/L未満	-	0.06 mg/L未満	-
クロロ酢酸 <sup>※</sup>	0.02mg/L	0.002 mg/L未満	-	0.002 mg/L未満	-
クロロホルム	0.06mg/L	0.002 mg/L	-	0.003 mg/L	-
ジクロロ酢酸 <sup>※</sup>	0.03mg/L	0.003 mg/L未満	-	0.003 mg/L未満	-
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L	0.002 mg/L	-	0.005 mg/L	-
臭素酸	0.01mg/L	0.001 mg/L未満	-	0.001 mg/L未満	-
総トリハロメタン	0.1mg/L	0.007 mg/L	-	0.013 mg/L	-
トリクロロ酢酸 <sup>※</sup>	0.03mg/L	0.003 mg/L未満	-	0.003 mg/L未満	-
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L	0.003 mg/L	-	0.005 mg/L	-
ブロモホルム	0.09mg/L	0.001 mg/L未満	-	0.001 mg/L未満	-
ホルムアルデヒド	0.08mg/L	0.008 mg/L未満	-	0.008 mg/L未満	-
亜鉛及びその化合物	1mg/L	0.01 mg/L未満	-	0.01 mg/L未満	-
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L	0.03 mg/L	-	0.02 mg/L	-
鉄及びその化合物	0.3mg/L	0.03 mg/L未満	-	0.03 mg/L未満	-
銅及びその化合物	1mg/L	0.01 mg/L未満	-	0.01 mg/L未満	-
ナトリウム及びその化合物	200mg/L	13 mg/L	-	13 mg/L	-
マンガン及びその化合物	0.05mg/L	0.005 mg/L未満	-	0.005 mg/L未満	-
塩化物イオン	200mg/L	22 mg/L	22 mg/L	22 mg/L	22 mg/L
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L	51 mg/L	-	52 mg/L	-
蒸発残留物	500mg/L	110 mg/L	-	110 mg/L	-
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L	0.02 mg/L未満	-	0.02 mg/L未満	-
ジオスミン	0.00001mg/L	0.000002 mg/L	-	0.000002 mg/L	-
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L	0.000001 mg/L未満	-	0.000001 mg/L未満	-
非イオン界面活性剤	0.02mg/L	0.005 mg/L未満	-	0.005 mg/L未満	-
フェノール類	0.005mg/L	0.0005 mg/L未満	-	0.0005 mg/L未満	-
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L	0.9 mg/L	0.9 mg/L	0.7 mg/L	0.9 mg/L
pH値	5.8-8.6	7.5	7.4	7.5	7.5
味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満
濁度	2度	0.1 度未満	0.1 度未満	0.1 度未満	0.1 度未満
残留塩素		0.8 mg/L	0.8 mg/L	0.6 mg/L	0.8 mg/L
評価		上記水質項目については水質基準に適合する	上記水質項目については水質基準に適合する	上記水質項目については水質基準に適合する	上記水質項目については水質基準に適合する

採水年月日 令和8年3月3日  
 ※採水年月日 令和8年3月16日