

水道水の水質検査結果 速報値(令和7年12月1日実施)

区分	No.	検査項目	単位	水源名	第三水源給水	第四水源給水	第五水源給水	第六水源給水	岩井水源給水	
				採水場所 基準値	仲田第一公園	中原ふれあい 防災公園	柏たなか第三公園	柏西口第一公園	野馬公園	
健康に 関する 項目		気温	(℃)		15.1	16.1	18.3	15.3	12.1	
		水温	(℃)		14.0	13.0	15.0	12.0	14.5	
	病原菌 指標	1 一般細菌	(個/ml)	100以下	0	0	0	0	0	
	重金属	2 大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
		3 カドミウム及びその化合物	(mg/l)	0.003以下			0.0003未満			
		4 水銀及びその化合物	(mg/l)	0.0005以下			0.00005未満			
		5 セレン及びその化合物	(mg/l)	0.01以下			0.001未満			
		6 鉛及びその化合物	(mg/l)	0.01以下			0.001未満			
		7 ヒ素及びその化合物	(mg/l)	0.01以下			0.001未満			
		8 六価クロム化合物	(mg/l)	0.02以下			0.002未満			
		9 亜硝酸態窒素	(mg/l)	0.04以下						
		無機物	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/l)	0.01以下			0.001未満		
			11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/l)	10以下					
			12 フッ素及びその化合物	(mg/l)	0.8以下			0.10		
			13 ホウ素及びその化合物	(mg/l)	1.0以下			0.1未満		
			14 四塩化炭素	(mg/l)	0.002以下			0.0002未満		
		化学物質	15 1,4-ジオキサン	(mg/l)	0.05以下			0.005未満		
	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		(mg/l)	0.04以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満			
	17 ジクロロメタン		(mg/l)	0.02以下			0.002未満			
	18 テトラクロロエチレン		(mg/l)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満			
	19 トリクロロエチレン		(mg/l)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満			
	20 ベンゼン		(mg/l)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満			
	消毒副生成物		21 塩素酸	(mg/l)	0.6以下					
			22 クロロ酢酸	(mg/l)	0.02以下					
			23 クロロホルム	(mg/l)	0.06以下					
			24 ジクロロ酢酸	(mg/l)	0.03以下					
		25 ジブromクロロメタン	(mg/l)	0.1以下						
		26 臭素酸	(mg/l)	0.01以下						
		27 総トリハロメタン	(mg/l)	0.1以下						
		28 トリクロロ酢酸	(mg/l)	0.03以下						
		29 ブロモジクロロメタン	(mg/l)	0.03以下						
30 ブロモホルム		(mg/l)	0.09以下							
31 ホルムアルデヒド		(mg/l)	0.08以下							
水道水の色	32 亜鉛及びその化合物	(mg/l)	1.0以下							
	33 アルミニウム及びその化合物	(mg/l)	0.2以下							
	34 鉄及びその化合物	(mg/l)	0.3以下							
	35 銅及びその化合物	(mg/l)	1.0以下							
	水道水の味色	36 ナトリウム及びその化合物	(mg/l)	200以下						
37 マンガン及びその化合物		(mg/l)	0.05以下							
水道水の味	38 塩化物イオン	(mg/l)	200以下	24	26	35	27	28		
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/l)	300以下							
	40 蒸発残留物	(mg/l)	500以下							
	水道水の性状に 関する項目	発泡 におい	41 陰イオン界面活性剤	(mg/l)	0.2以下					
発泡 におい		42 ジェオスミン	(mg/l)	0.00001以下						
		43 2-メチルイソボルネオール	(mg/l)	0.00001以下						
発泡 におい		44 非イオン界面活性剤	(mg/l)	0.02以下						
		45 フェノール類	(mg/l)	0.005以下						
汚濁指標		46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/l)	3以下	0.6	0.6	0.8	0.6		
水道水の味	47 PH値		5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6		
	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	異常なし		
水道水のにおい	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	異常なし		
	水道水の濁り	50 色度	(度)	5以下	0.5未満	0.5未満	0.6	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	0.1未満		
上記水質基準項目の判定				水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合		
その他	残留塩素	(mg/l)	0.1以上(注)	0.7	0.6	0.8	0.8	0.6		

備考 1. 未満とは、定められた検査方法でその値(おおむね基準値の1/10)より小さいことをあらわします。
 (注)・・・残留塩素の基準値は水道法22条に基づく衛生上の措置のための管理基準です。