

水道水の水質検査結果 速報値(令和7年11月4日実施)

区分	No.	検査項目	水源名	第三水源地給水	第四水源地給水	第五水源地給水	第六水源地給水	岩井水源地給水	
			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	(℃)		17.5	17.5	17.5	17.5	
		水温	(℃)		18.0	17.5	18.0	17.0	18.0
病原菌指標	1	一般細菌	(個/ml)	100以下	0	0	0	0	
	2	大腸菌		検出されないこと	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	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	
	4	水銀及びその化合物	(mg/l)	0.0005以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	6	鉛及びその化合物	(mg/l)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	7	ヒ素及びその化合物	(mg/l)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	8	六価クロム化合物	(mg/l)	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	9	亜硝酸態窒素	(mg/l)	0.04以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
	10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	(mg/l)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/l)	10以下	1.7	1.8	2.00	2.10	
	12	フッ素及びその化合物	(mg/l)	0.8以下	0.10	0.09	0.10	0.10	
	13	ホウ素及びその化合物	(mg/l)	1.0以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	14	四塩化炭素	(mg/l)	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
	15	1, 4-ジオキサン	(mg/l)	0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
	16	ジメチルエチレン及び トリメチルエチレン	(mg/l)	0.04以下	0.004未満	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	0.002未満	0.002未満	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	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	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	0.001未満	
	21	塩素酸	(mg/l)	0.6以下	0.06	0.06未満	0.11	0.06未満	0.06未満
	22	クロロ酢酸	(mg/l)	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	23	クロロホルム	(mg/l)	0.06以下	0.003	0.002	0.005	0.001	0.002
	24	ジクロロ酢酸	(mg/l)	0.03以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
	25	ジブロモクロロメタン	(mg/l)	0.1以下	0.005	0.005	0.010	0.005	0.007
	26	臭素酸	(mg/l)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	27	総トリハロメタン	(mg/l)	0.1以下	0.013	0.012	0.024	0.011	0.016
	28	トリクロロ酢酸	(mg/l)	0.03以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
	29	プロモジクロロメタン	(mg/l)	0.03以下	0.004	0.004	0.007	0.003	0.005
	30	プロモホルム	(mg/l)	0.09以下	0.001	0.001	0.002	0.002	
	31	ホルムアルデヒド	(mg/l)	0.08以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	
	32	亜鉛及びその化合物	(mg/l)	1.0以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	33	アルミニウム及びその化合物	(mg/l)	0.2以下	0.02	0.02	0.02	0.03	
	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	36	ナトリウム及びその化合物	(mg/l)	200以下	15	14	23	15	16
	37	マンガン及びその化合物	(mg/l)	0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
	38	塩化物イオン	(mg/l)	200以下	19	19	28	21	24
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/l)	300以下	65	65	69	67	71
	40	蒸発残留物	(mg/l)	500以下	149	149	174	149	161
	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					
	43	2-メチルイソボルネオール	(mg/l)	0.00001以下					
	44	非イオン界面活性剤	(mg/l)	0.02以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
	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	
	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/l)	3以下	0.6	0.6	0.8	0.7	0.6
	47	pH値		5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5
	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	0.6	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	
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)	0.8	0.7	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。