

令和7年度 菊川市上水道水質検査結果(配水区域別年間検査結果)

配水池	牛渕配水池(八王子配水池)	採水日	4月17日	5月15日	6月19日	7月24日									
配水区域	菊川東部・中部	気温	26.1°C	24.5°C	31.5°C	33.3°C									
採水箇所	水濱公園	水温	15.0°C	20.0°C	24.0°C	26.0°C									
		残留塩素	0.3mg/L	0.36mg/L	0.38mg/L	0.3mg/L									
区分	項目	実施頻度	基準値	給水25項目	給水9項目	給水9項目	給水51項目								
水質基準項目検査結果	病原生物の指標	1 一般細菌	1ヵ月に1回	100CFU/mL以下	0CFU/mL	0CFU/mL	0CFU/mL								
		2 大腸菌	1ヵ月に1回	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない							
	無機物質・重金属	3 カドミウム及びその化合物	1年に1回	0.003mg/l以下	—	—	—	0.00015mg/L未満							
		4 水銀及びその化合物	1年に1回	0.0005mg/l以下	—	—	—	0.00005mg/L未満							
		5 セレン及びその化合物	1年に1回	0.01mg/l以下	—	—	—	0.0005mg/L未満							
		6 鉛及びその化合物	1年に1回	0.01mg/l以下	—	—	—	0.0005mg/L未満							
		7 ヒ素及びその化合物	1年に1回	0.01mg/l以下	—	—	—	0.0005mg/L未満							
		8 六価クロム化合物	1年に1回	0.05mg/l以下	—	—	—	0.002mg/L未満							
		9 垂硝酸態窒素	1年に1回	0.04mg/l以下	—	—	—	0.004mg/L未満							
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヵ月に1回	0.01mg/l以下	0.001mg/L未満	—	—	—	0.001mg/L未満						
		11 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	1年に1回	10mg/l以下	0.2mg/L	—	—	—	0.2mg/L						
		12 フッ素及びその化合物	1年に1回	0.8mg/l以下	—	—	—	—	0.05mg/L未満						
		13 ホウ素及びその化合物	1年に1回	1.0mg/l以下	—	—	—	—	0.01mg/L未満						
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	1年に1回	0.002mg/l以下	—	—	—	0.0002mg/L未満						
			15 1,4-ジオキサン	1年に1回	0.05mg/l以下	—	—	—	0.003mg/L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		1年に1回	0.04mg/l以下	—	—	—	—	0.0004mg/L未満						
	17 ジクロロメタン		1年に1回	0.02mg/l以下	—	—	—	—	0.0002mg/L未満						
	18 テトラクロロエチレン		1年に1回	0.01mg/l以下	—	—	—	—	0.0002mg/L未満						
	19 トリクロロエチレン		1年に1回	0.01mg/l以下	—	—	—	—	0.0002mg/L未満						
	20 ベンゼン		1年に1回	0.01mg/l以下	—	—	—	—	0.0002mg/L未満						
	消毒副生物質		21 塩素酸	3ヵ月に1回	0.6mg/l以下	0.06mg/L未満	—	—	0.08mg/L						
			22 クロロ酢酸	3ヵ月に1回	0.02mg/l以下	0.002mg/L未満	—	—	—	0.002mg/L未満					
			23 クロロホルム	3ヵ月に1回	0.06mg/l以下	0.0047mg/L	—	—	—	0.0056mg/L					
		24 ジクロロ酢酸	3ヵ月に1回	0.03mg/l以下	0.002mg/L未満	—	—	—	0.002mg/L未満						
		25 ジブロモクロロメタン	3ヵ月に1回	0.1mg/l以下	0.0002mg/L未満	—	—	—	0.0002mg/L未満						
		26 臭素酸	3ヵ月に1回	0.01mg/l以下	0.001mg/L未満	—	—	—	0.001mg/L未満						
		27 総トリハロメタン	3ヵ月に1回	0.1mg/l以下	0.01mg/L未満	—	—	—	0.01mg/L未満						
		28 トリクロロ酢酸	3ヵ月に1回	0.03mg/l以下	0.004mg/L	—	—	—	0.004mg/L						
		29 プロモジクロロメタン	3ヵ月に1回	0.03mg/l以下	0.0007mg/L	—	—	—	0.0007mg/L						
		30 プロモホルム	3ヵ月に1回	0.09mg/l以下	0.0002mg/L未満	—	—	—	0.0002mg/L未満						
		31 ホルムアルデヒド	3ヵ月に1回	0.08mg/l以下	0.004mg/L未満	—	—	—	0.004mg/L未満						
	色・味	32 垂鉛及びその化合物	1年に1回	1.0mg/l以下	—	—	—	0.006mg/L							
		33 アルミニウム及びその化合物	3ヵ月に1回	0.2mg/l以下	0.025mg/L	—	—	0.039mg/L							
		34 鉄及びその化合物	1年に1回	0.3mg/l以下	—	—	—	—	0.02mg/L未満						
		35 銅及びその化合物	1年に1回	1.0mg/l以下	—	—	—	—	0.002mg/L						
		36 ナトリウム及びその化合物	1年に1回	200mg/l以下	—	—	—	—	3.6mg/L						
		37 マンガン及びその化合物	1年に1回	0.05mg/l以下	—	—	—	—	0.001mg/L未満						
		38 塩化物イオン	1ヵ月に1回	200mg/l以下	3.4mg/L	3.4mg/L	4.7mg/L	4.1mg/L							
		39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	3ヵ月に1回	300mg/l以下	43mg/L	—	—	—	36mg/L						
		40 蒸発残留物	3ヵ月に1回	500mg/l以下	62mg/L	—	—	—	60mg/L						
		発泡	41 陰イオン界面活性剤	1年に1回	0.2mg/l以下	—	—	—	0.02mg/L未満						
	臭気	42 ジエオスミン	1年に1回	0.00001mg/l以下	—	—	—	0.000001mg/L未満							
	43 2-メチルインソボルネオール	1年に1回	0.00001mg/l以下	—	—	—	—	0.000001mg/L未満							
	発泡	44 非イオン界面活性剤	3ヵ月に1回	0.02mg/l以下	—	—	—	0.002mg/L未満							
	臭気	45 フェノール類	1年に1回	0.005mg/l以下	—	—	—	0.0005mg/L未満							
	味	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1ヵ月に1回	3mg/l以下	0.2mg/L	0.2mg/L	0.2mg/L	0.2mg/L							
	基礎的性状	47 pH 値	1ヵ月に1回	5.8~8.6	7.4	7.6	7.5	7.5							
		48 味	1ヵ月に1回	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	1ヵ月に1回	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	1ヵ月に1回	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満							
51 濁度		1ヵ月に1回	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満								

水質管理目標設定項目検査結果	項目	実施頻度	目標値	從属栄養細菌	—	—	從属栄養細菌	—	—	從属栄養細菌	—	—	從属栄養細菌	—	—
	13 ジクロロアセトニトリル		0.01mg/l以下(暫定)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	14 抱水クロラール		0.02mg/l以下(暫定)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	19 遊離炭酸		20mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	23 臭気強度(TON)		3以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	27 腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上とし、極力0に近づける	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	28 従属栄養細菌	3ヵ月に1回	1,000CFU/mL以下(暫定)	0CFU/mL	—	—	1CFU/mL	—	—	—	—	—	—	—	—

※測定結果数値の未満表示は定量下限値であり、その分析法で正確に定量できる最低濃度のことをいいます。