

12 大和市深見(企業団綾瀬浄水場・企業団相模原浄水場混合系給水栓)
 水質検査結果 令和8年4月分

				令和8年					
分類	項目名	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月
健康に関連する項目	細菌	1 一般細菌 (1mL中)	1mL中100個以下	0					
	細菌	2 大腸菌 (MPN/100mL)	検出されないこと	0					
	重金属	3 カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下	<0.0003					
	重金属	4 水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下	<0.00005					
	重金属	5 セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001					
	重金属	6 鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001					
	重金属	7 ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001					
	重金属	8 六価クロム化合物 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.001					
	無機物	9 亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下	<0.004					
	無機物	10 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001					
	無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下	0.88					
	無機物	12 フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下	0.09					
	無機物	13 ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	0.02					
	無機物	14 四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下	<0.0001					
	有機化学物質	15 1,4-ジオキサジン (mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001					
	有機化学物質	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)	0.04mg/L以下	<0.0001					
	有機化学物質	17 ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0001					
	有機化学物質	18 テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001					
	有機化学物質	19 トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001					
	有機化学物質	20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) (mg/L)	0.00005mg/L以下	<0.000005					
	有機化学物質	21 ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001					
	消毒副生成物	22 塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06					
	消毒副生成物	23 クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002					
	消毒副生成物	24 クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	0.0078					
	消毒副生成物	25 ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.002					
	消毒副生成物	26 ジブromクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.012					
	消毒副生成物	27 臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001					
	消毒副生成物	28 総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.012					
	消毒副生成物	29 トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	0.007					
	消毒副生成物	30 ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.0036					
	消毒副生成物	31 ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	<0.0001					
	消毒副生成物	32 ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	<0.002					
色	33 亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	<0.005						
色	34 アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下	0.02						
色	35 鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下	<0.01						
色	36 銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	<0.01						
味	37 ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下	9.5						
色	38 マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下	<0.005						
味	39 塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	7.1						
味	40 カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下	67						
味	41 蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	130						
泡	42 陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下	<0.01						
臭気	43 ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下	0.000001						
臭気	44 2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下	<0.000001						
泡	45 非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.005						
臭気	46 フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下	<0.0005						
基礎的性状	47 有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3mg/L以下	0.4						
基礎的性状	48 pH値	5.8~8.6	7.5						
基礎的性状	49 味	異常でないこと	異常なし						
基礎的性状	50 臭気	異常でないこと	異常なし						
基礎的性状	51 色度 (度)	5度以下	<0.5						
基礎的性状	52 濁度 (度)	2度以下	<0.1						
衛生上の措置	残留塩素 (mg/L)	0.1mg/L以上	0.5						

- ・ 不等号の付いた数字(例:<0.0001)は、不検出(定量下限値未満)であったことを示しています。
- ・ ハイフン(-)は、検査の省略が可能な項目であり、その月は検査を行わなかったことを示しています。(年4回の検査を実施。)

このページに関するお問い合わせ先
 企業局 水道部 浄水課
 水質・公民連携グループ
 電話 045-210-7282