

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～5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	0				
		2 大腸菌 (MPN/100mL)	検出されないこと	0	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	—				
		4 水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下	<0.00005	—				
		5 セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	—				
		6 鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	—				
		7 ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	—				
		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	—				
		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	—				
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下	0.88	—				
		12 フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下	0.09	—				
	有機化学物質	13 ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	0.02	—				
		14 四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下	<0.0001	—				
		15 1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	—				
		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	—				
		17 ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0001	—				
		18 テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001	—				
		19 トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001	—				
		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	—				
		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	—			
	23 クロロ酢酸 (mg/L)		0.02mg/L以下	<0.002	—				
	24 クロロホルム (mg/L)		0.06mg/L以下	0.0078	—				
	25 ジクロロ酢酸 (mg/L)		0.03mg/L以下	<0.002	—				
	26 ジブromoクロロメタン (mg/L)		0.1mg/L以下	0.0012	—				
	27 臭素酸 (mg/L)		0.01mg/L以下	<0.001	—				
	28 総トリハロメタン (mg/L)		0.1mg/L以下	0.012	—				
	29 トリクロロ酢酸 (mg/L)		0.03mg/L以下	0.007	—				
	30 ブロモジクロロメタン (mg/L)		0.03mg/L以下	0.0036	—				
	31 ブロモホルム (mg/L)		0.09mg/L以下	<0.0001	—				
	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	—				
	34 アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下	0.02	—					
	35 鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下	<0.01	—					
	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	—				
	39 塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	7.1	6.5					
	味	40 カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下	67	—				
水利用上の障害に関する項目	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	<0.000001				
		44 2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下	<0.000001	<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	—				
		47 有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3mg/L以下	0.4	0.4				
	基礎的性状	48 p H 値		5.8~8.6	7.5	7.3			
		49 味		異常でないこと	異常なし	異常なし			
		50 臭		異常でないこと	異常なし	異常なし			
51 色		(度)	5度以下	<0.5	<0.5				
52 濁		(度)	2度以下	<0.1	<0.1				
衛生上の措置	残留塩素 (mg/L)	0.1mg/L以上	0.5	0.4					

- ・ 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