

4 厚木市旭町(寒川浄水場系給水栓)
水質検査結果 令和7年4月～9月分

分類		項目名	単位	基準値	令和7年					
					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)	1mL中100個以下	0	0	0	0	0	0
		2 大腸菌 (MPN/100mL)	(MPN/100mL)	検出されないこと	0	0	0	0	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	—	—	<0.0003	—
		4 水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—
		5 セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
		6 鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
		7 ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
		8 六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
	無機物	9 亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下	—	<0.004	—	—	<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	—	—	<0.001	—
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	—	1.0	—	—	0.61	—
		12 フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下	—	<0.08	—	—	0.08	—
		13 ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	0.02	—	—	0.02	—
	有機化学物質	14 四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—
		15 1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
		16 ジス-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	—	—	<0.0001	—
		17 ジクロロメタン	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—
		18 テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—
		19 トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—
		20 ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—
		21 塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	—	<0.06	—	—	0.08	—
		22 クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—
		23 クロロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下	—	0.013	—	—	0.017	—
	消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	0.005	—	—	0.009	—
		25 ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	—	0.0016	—	—	0.0020	—
		26 臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—
		27 総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	—	0.021	—	—	0.026	—
		28 トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	0.010	—	—	0.012	—
		29 ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	0.0065	—	—	0.0070	—
		30 ブロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下	—	0.0001	—	—	0.0001	—
		31 ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下	—	0.004	—	—	0.005	—
		32 亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	<0.005	—	—	<0.005	—
		33 アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	0.03	—	—	0.06	—
水利 利用上 の障害 に関する 項目	色	34 鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	—	<0.01	—	—	<0.01	—
		35 銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	<0.01	—	—	<0.01	—
		36 ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下	—	8.8	—	—	10	—
		37 マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	<0.005	—	—	<0.005	—
	味	38 塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	8.4	8.1	8.9	9.4	9.1	9.2
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	—	63	—	—	63	—
		40 蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下	—	115	—	—	110	—
	泡	41 陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	<0.01	—	—	<0.01	—
		42 ジエオスマニン	(mg/L)	0.00001mg/L以下	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
	臭気	43 2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	0.000002	0.000002
		44 非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	<0.005	—	—	<0.005	—
		45 フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—
	基礎的性状	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L以下	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5
		47 pH		5.8～8.6	7.2	7.1	7.2	7.2	7.5	7.4
		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	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	異常なし	異常なし
		50 色度	(度)	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
		51 濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
衛生上の措置		残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8

- 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(ー)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 済水課
水質・公民連携グループ
電話 045-210-7282

4 厚木市旭町(寒川浄水場系給水栓)
水質検査結果 令和7年10月～11月分

分類	項目名	単位	基準値	令和7年				令和8年			
				10月	11月	12月	1月	2月	3月		
健康に 関連する 項目	細菌 1 一般細菌 2 大腸菌	(1mL中) (MPN/100mL)	1mL中100個以下 検出されないこと	0 0	0 0						
	重金属 3 カドミウム及びその化合物 4 水銀及びその化合物 5 セレン及びその化合物 6 鉛及びその化合物 7 ヒ素及びその化合物 8 六価クロム化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下 0.0005mg/L以下 0.01mg/L以下 0.01mg/L以下 0.01mg/L以下 0.02mg/L以下	— — — — — —	<0.0003 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001						
	無機物 9 亜硝酸態窒素 10 シアン化物イオン及び塩化シアン 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 12 フッ素及びその化合物 13 ホウ素及びその化合物	(mg/L)	0.04mg/L以下 0.01mg/L以下 10mg/L以下 0.8mg/L以下 1.0mg/L以下	— — — — —	<0.004 <0.001 0.94 0.10 0.02						
	有機化学物質 14 四塩化炭素 15 1,4-ジオキサン 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 17 ジクロロメタン 18 テトラクロロエチレン 19 トリクロロエチレン 20 ベンゼン	(mg/L)	0.002mg/L以下 0.05mg/L以下 0.04mg/L以下 0.02mg/L以下 0.01mg/L以下 0.01mg/L以下 0.01mg/L以下	— — — — — — —	<0.0001 <0.001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001						
	消毒副生成物 21 塩素酸 22 クロロ酢酸 23 クロロホルム 24 ジクロロ酢酸 25 ジブロモクロロメタン 26 臭素酸 27 総トリハロメタン 28 トリクロロ酢酸 29 ブロモジクロロメタン 30 ブロモホルム 31 ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.6mg/L以下 0.02mg/L以下 0.06mg/L以下 0.03mg/L以下 0.1mg/L以下 0.01mg/L以下 0.1mg/L以下 0.03mg/L以下 0.03mg/L以下 0.09mg/L以下 0.08mg/L以下	— — — — — — — — — — —	<0.06 <0.002 0.0071 0.002 0.0021 <0.001 0.015 0.006 0.0054 0.0002 0.002						
	色 32 亜鉛及びその化合物 33 アルミニウム及びその化合物 34 鉄及びその化合物 35 銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下 0.2mg/L以下 0.3mg/L以下 1.0mg/L以下	— — — —	<0.005 0.03 <0.01 <0.01						
	味 36 ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下	—	9.0						
	色 37 マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	<0.005						
	味 38 塩化物イオン 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	200mg/L以下 300mg/L以下	6.7 —	6.8 64						
	泡 40 蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下	—	115						
	臭気 41 隣イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	<0.01						
	泡 42 ジエオスマニン 43 2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下 0.00001mg/L以下	0.000001 0.000002	<0.000001 <0.000001						
	泡 44 非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	<0.005						
	臭気 45 フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下	—	<0.0005						
水利用上 の障害 に関する 項目	基礎的性状 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) 47 pH値 48 味 49 臭気 50 色度 51 濁度	(mg/L)	3mg/L以下 5.8～8.6 異常でないこと 異常でないこと (度) (度)	0.5 7.5 異常なし 異常なし 5度以下 2度以下	0.5 7.4 異常なし 異常なし <0.5 <0.1						
	衛生上の措置 52 残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.7	0.6						

- 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