

浄水場の水質検査結果(1/2)

浄水場(所)名 砧下浄水所(浄水場No.9)

住 所 東京都 世田谷区 鎌田

令和3年3月末現在

水質基準項目

番号	項目	基準値	浄水場(所) 出口の水質検査結果						浄水場(所) 入口の水質検査結果						区分
			4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	年度平均	回数	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	年度平均	回数	
基01	一般細菌	100個/mL 以下	<1	<1	<1	<1	<1	48	<1	2	1	2	2	48	病原生物の 代替指標
基02	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	(0/48)	48	不検出	不検出	不検出	検出	(1/48)	48	
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4	無機物/重金属
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	4	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	4	
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	4	
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		<0.001			<0.001	1		<0.001			<0.001	1	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	2.7	2.5	2.4	3.3	2.7	4	3.5	3.2	3.1	3.8	3.4	4	
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	4	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	4	
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	4	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	4	
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	一般有機物
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4	
基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	0.04 mg/L 以下	0.0004	0.0005	0.0003	0.0005	0.0004	4	0.0008	0.0008	0.0008	0.0007	0.0008	4	
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.0009	0.0009	0.0007	0.0010	0.0009	4	0.0015	0.0015	0.0012	0.0013	0.0014	4	
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	4	0.0003	0.0004	0.0003	0.0003	0.0003	4	
基20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	
基21	塩素酸	0.6 mg/L 以下	0.03	0.05	0.03	0.02	0.03	4	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	4	消毒副生成物
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		<0.001			<0.001	1							
基23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.0019	0.0010	0.0009	0.0007	0.0011	4							
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		<0.001			<0.001	1							
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.0004	0.0006	0.0003	0.0005	0.0005	4							
基26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		<0.001			<0.001	1		<0.001			<0.001	1	
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.0033	0.0027	0.0020	0.0020	0.0025	4							
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		<0.001			<0.001	1							
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.0007	0.0007	0.0005	0.0004	0.0006	4							
基30	ブromホルム	0.09 mg/L 以下	0.0003	0.0004	0.0003	0.0004	0.0004	4							
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		<0.001			<0.001	1							
基32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	4	着色
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	<0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	4	
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	4	
基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	4	
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	17	15	15	17	16	4	20	19	18	19	19	4	味
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	着色
基38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	13.8	11.1	11.7	16.0	13.2	4	16.3	12.9	13.6	17.0	15.0	4	味
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	88.1	82.4	84.2	93.1	87.0	4	104	98.5	99.1	103	101	4	
基40	蒸発残留物	500 mg/L 以下	180	150	150	180	170	4	210	180	210	190	200	4	

浄水場の水質検査結果 (2/2)

浄水場(所)名 砧下浄水所(浄水場No.9)

住 所 東京都 世田谷区 鎌田

令和3年3月末現在

水質基準項目

番号	項目	基準値	浄水場(所) 出口の水質検査結果						浄水場(所) 入口の水質検査結果						区分
			4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	年度平均	回数	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	年度平均	回数	
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下		<0.02			<0.02	1		<0.02			<0.02	1	発泡
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下		<0.000003			<0.000003	1		<0.000003			<0.000003	1	かび臭
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下		<0.000003			<0.000003	1		<0.000003			<0.000003	1	
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		<0.002			<0.002	1		<0.002			<0.002	1	発泡
基45	フェノール類	0.005 mg/L 以下		<0.0005			<0.0005	1		<0.0005			<0.0005	1	臭気
基46	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	3 mg/L 以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	12	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	12	味
基47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.8	6.9	6.9	6.9	244	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	244	
基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	244							基礎的性状
基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	244	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	244	
基50	色度	5度 以下	<1	<1	<1	<1	<1	244	<1	<1	<1	<1	<1	244	
基51	濁度	2度 以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	244	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	244	

水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値	浄水場(所) 出口の水質検査結果						浄水場(所) 入口の水質検査結果						区分
			4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	年度平均	回数	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	年度平均	回数	
目01	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	無機物/重金属
目02	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L 以下(P)*	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	
目03	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	
目05	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L 以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	
目08	トルエン	0.4 mg/L 以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	
目09	フタル酸ジ-2-エチルヘキシル	0.08 mg/L 以下													一般有機物
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L 以下		<0.01			<0.01	1							
目12	二酸化塩素	0.6 mg/L 以下							使用していないため検査を省略						消毒剤
目13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L 以下(P)*		<0.001			<0.001	1							消毒副生成物
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L 以下(P)*		<0.001			<0.001	1							
目15	農薬類	1 以下		<0.01			<0.01	1		<0.01			<0.01	1	農薬
目16	残留塩素	1 mg/L 以下	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	244							臭気
目17	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	10mg/L 以上、100mg/L 以下	88.1	82.4	84.2	93.1	87.0	4	104	98.5	99.1	103	101	4	味
目18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	着色
目19	遊離炭酸	20 mg/L 以下	20	20	20	25	21	11	36	35	38	38	37	11	味
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L 以下	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	4	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	4	臭気
目21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02 mg/L 以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	
目22	有機物等 (過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L 以下							使用していないため検査を省略						味
目23	臭気強度 (TON)	3 以下	1	1	1	1	1	11							臭気
目24	蒸発残留物	30mg/L 以上、200mg/L 以下	180	150	150	180	170	4	210	180	210	190	200	4	味
目25	濁度	1度 以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	244	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	244	基礎的性状
目26	pH値	7.5 程度	6.9	6.8	6.9	6.9	6.9	244	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	244	
目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	-1.5	-1.6	-1.3	-1.5	-1.5	4							腐食
目28	従属栄養細菌	2000個/mL 以下(P)*	<1	<1	<1	<1	<1	4	27	28	10	22	22	4	水道施設の健全性の指標
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L 以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	一般有機物
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L 以下	<0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	4	着色
目31	ペルフルオロオクタン sulfonate (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	0.00005mg/L以下(P)*	0.000019	0.000018	0.000018	0.000016	0.000018	4	0.000022	0.000025	0.000024	0.000022	0.000023	4	一般有機物

(注) *目標値の欄のPは、暫定値を示します。

大腸菌の平均の欄の分数は、検出回数/検査回数を示します。