

蛇口の水質検査結果(1/2)

地点番号	No. 34
検査地点	江戸川区東瑞江
主な浄水場	三郷浄水場(浄水場No.2)(4~9月)、金町浄水場(浄水場No.1)(10~3月)

水質基準項目

平成31年3月末現在

番号	項目	基準値	蛇口の水質検査結果					回数	区分	
			4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	年度平均			
基01	一般細菌	100個/mL以下	<1	<1	<1	<1	<1	12	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	(0/12)	12		
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	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	1		
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		
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		
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		
基08	六価クロム化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	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		
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	<0.001	<0.001	<0.001	4		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	1.6	1.4	1.7	2.2	1.7	4		
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	4		
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.06	0.06	0.05	0.08	0.06	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	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		
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	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	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		
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4		
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4		
基20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	消毒副生成物	
基21	塩素酸	0.6 mg/L以下	0.02	0.04	0.05	0.02	0.03	12		
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4		
基23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.0023	0.0041	0.0013	0.0025	0.0026	4		
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.001	0.002	<0.001	<0.001	0.001	4		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.0059	0.013	0.0044	0.0034	0.0067	4		
基26	臭素酸	0.01 mg/L以下	0.002	0.007	0.001	<0.001	0.003	4		
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.015	0.031	0.0099	0.011	0.017	4		
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0.002	0.001	4		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.0040	0.0097	0.0029	0.0034	0.0050	4		
基30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	0.0025	0.0043	0.0013	0.0014	0.0024	4		
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.001	0.002	<0.001	0.001	0.001	4	着色	
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		
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	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		
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		
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	16	25	13	25	20	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	着色	
基38	塩化物イオン	200 mg/L以下	19.2	25.0	24.1	28.1	24.1	12	味	
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	61.5	86.5	69.0	81.0	74.5	4		
基40	蒸発残留物	500 mg/L以下				200	200	1	基礎的性状	
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下				<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	<0.000003	<0.000003	<0.000003	12		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	<0.000003	<0.000003	<0.000003	12		
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下				<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		臭気
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.6	0.8	0.5	0.7	0.6	12		味
基47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.0	7.2	7.3	7.2	365		
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	12		
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	12		
基50	色度	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	365		
基51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	365		

