

蛇口の水質検査結果(1/2)

地点番号	No. 17
検査地点	板橋区前野町
主な浄水場	三郷浄水場(浄水場No. 2)

水質基準項目

平成30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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	4	無機物/重金属
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	0.00000				0.00000	1	
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	4	
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	4	
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	4	
基08	六価クロム化合物	0.05 mg/L 以下	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	4	
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	4	
基10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01 mg/L 以下	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	4	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.80	1.7	2.5	2.2	1.8	4	
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.09	0.10	0.11	0.13	0.11	4	
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	4	
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	4	
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	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	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	4	
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	4	
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	4	
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	4	
基20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	4	
基21	塩素酸	0.6 mg/L 以下	0.01	0.03	0.02	0.03	0.02	12	消毒副生成物
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	4	
基23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.0014	0.0010	0.0003	0.0056	0.0021	4	
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	4	
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.0031	0.0051	0.0028	0.0059	0.0042	4	
基26	臭素酸	0.01 mg/L 以下	0.001	0.002	0.000	0.000	0.001	4	
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.0079	0.011	0.0062	0.020	0.011	4	
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.000	0.000	0.000	0.002	0.001	4	
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.0026	0.0031	0.0010	0.0065	0.0033	4	
基30	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	0.0008	0.0020	0.0021	0.0017	0.0017	4	
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	4	
基32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4	着色
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	4	
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4	
基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4	味
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	10	14	17	22	16	4	
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	4	着色
基38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	18.8	16.6	19.0	28.5	20.7	12	味
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	38.5	65.5	77.5	77.5	64.8	4	
基40	蒸発残留物	500 mg/L 以下	120				120	1	基礎的性状
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	0.00				0.00	1	
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	12	
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	12	
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	0.000				0.000	1	
基45	フェノール類	0.005 mg/L 以下	0.0000				0.0000	1	
基46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L 以下	0.6	0.6	0.5	0.8	0.6	12	
基47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	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	0	0	0	0	0	365	
基51	濁度	2度 以下	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	365	

