

蛇口の水質検査結果(1/2)

地点番号	No. 43
検査地点	中央区日本橋浜町(注1)
主な浄水場	朝霞浄水場(浄水場No. 3) (9~3月)

水質基準項目

平成28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	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	7	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	(0/7)	7	
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下						0	無機物/重金属
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下						0	
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下						0	
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下			0.000	0.000	0.000	2	
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下						0	
基08	六価クロム化合物	0.05 mg/L 以下			0.000	0.000	0.000	2	
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下						0	
基10	シアニドイオン及び塩化シアニド	0.01 mg/L 以下			0.000	0.000	0.000	2	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下						0	
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下						0	
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下						0	
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下						0	
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下						0	
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	
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下						0	
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下						0	
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下						0	
基20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下						0	
基21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.04	0.03	0.07	0.05	7	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	2	
基23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下			0.0007	0.0003	0.0005	2	
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下			0.000	0.000	0.000	2	
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下			0.0038	0.0027	0.0033	2	
基26	臭素酸	0.01 mg/L 以下			0.003	0.002	0.003	2	
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下			0.0087	0.0060	0.0074	2	
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下			0.000	0.000	0.000	2	
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下			0.0024	0.0010	0.0017	2	
基30	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下			0.0018	0.0020	0.0019	2	
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下			0.000	0.001	0.000	2	
基32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下			0.00	0.00	0.00	2	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	0.01	0.02	2	
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下			0.01	0.00	0.00	2	
基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下			0.00	0.00	0.00	2	
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下						0	味
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	2	着色
基38	塩化物イオン	200 mg/L 以下		10.4	18.5	26.8	20.9	7	味
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下						0	
基40	蒸発残留物	500 mg/L 以下						0	発泡
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下						0	
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	7	かび臭
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	7	
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下						0	発泡
基45	フェノール類	0.005 mg/L 以下						0	臭気
基46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L 以下		0.5	0.4	0.6	0.5	7	味
基47	pH値	5.8以上8.6以下		7.6	7.5	7.6	7.6	233	基礎的性状
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	7	
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	7	
基50	色度	5度 以下		0	0	0	0	233	
基51	濁度	2度 以下		0.0	0.0	0.0	0.0	233	

(注1) 9月より、「港区台場」から検査地点を変更した。

蛇口の水質検査結果(2/2)

地点番号	No. 43
検査地点	中央区日本橋浜町(注1)
主な浄水場	朝霞浄水場(浄水場No. 3) (9~3月)

毎日検査項目

平成28年3月末現在

番号	項目	蛇口の水質検査結果						備考
		4~6月	9月	10~12月	1~3月	年度平均	回数	
	色		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	233	水道法施行規則 第15条第1項第 1号による
	濁り		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	233	
	消毒の残留効果(残留塩素)		0.3	0.3	0.3	0.3	233	

水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値	蛇口の水質検査結果						区分	
			4~6月	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			0.000	0.000	0.000	2	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)*			0.0000	0.0000	0.0000	2		
目03	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L 以下			0.002	0.000	0.001	2		
目05	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L 以下						0	一般有機物	
目08	トルエン	0.4 mg/L 以下						0		
目09	フタル酸ジ-2-エチルヘキシル	0.08 mg/L 以下		※				-		
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L 以下			0.00	0.00	0.00	2	消毒副生成物	
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)*			0.000	0.000	0.000	2	消毒副生成物	
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L 以下(P)*			0.000	0.000	0.000	2		
目15	農薬類	1 以下		※				-	農薬	
目16	残留塩素	1 mg/L 以下		0.3	0.3	0.3	0.3	233	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						0	味	
目18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L 以下			0.000	0.000	0.000	2	着色	
目19	遊離炭酸	20 mg/L 以下		※				-	味	
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L 以下						0	臭気	
目21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02 mg/L 以下						0		
目22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L 以下	全有機炭素(水質基準項目)の検査で代替できるため省略							味
目23	臭気強度(TON)	3 以下		1	1	1	1	7	臭気	
目24	蒸発残留物	30mg/L 以上、200mg/L 以下						0	味	
目25	濁度	1度 以下		0.0	0.0	0.0	0.0	233	基礎的性状	
目26	pH 値	7.5 程度		7.6	7.5	7.6	7.6	233		
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						0	腐食	
目28	従属栄養細菌	2000個/mL 以下(P)*			0.0	0.5	0.3	2	水道施設の健全性の指標	
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下						0	一般有機物	
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L 以下			0.02	0.01	0.02	2	着色	

(注1) 9月より、「港区台場」から検査地点を変更した。

(注2) ※は浄水場の水質検査結果をご覧ください。

\*目標値の欄のPは、暫定値を示します。

その他の項目

	項目	蛇口の水質検査結果						備考
		4~6月	9月	10~12月	1~3月	年度平均	回数	
	水温		25.2	18.6	12.2	17.6	233	
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)						0	
	カルシウム硬度						0	
	マグネシウム硬度						0	
	トリクロラミン			0.00	0.00	0.00	2	