

蛇口の水質検査結果(1/2)

地点番号	No. 114
検査地点	あきる野市乙津
主な浄水場	戸倉浄水所(浄水場No.66)

水質基準項目

令和2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	0.93	0.93	0.68	0.62	0.79	4		
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	4		
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	4	一般有機物	
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4		
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		
基21	塩素酸	0.6 mg/L 以下	<0.02	0.02	<0.02	<0.02	<0.02	12		消毒副生成物
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	0.0064	0.0098	0.0031	0.0039	0.0058	4		
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.001	0.002	0.002	<0.001	0.001	4		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	<0.0001	0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	4		
基26	臭素酸	0.01 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4		
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.0075	0.011	0.0040	0.0047	0.0068	4		
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.005	0.009	0.006	0.002	0.006	4		
基29	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.0011	0.0015	0.0008	0.0008	0.0011	4		
基30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4		
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	<0.001	<0.001	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	0.02	0.01	0.01	0.02	4		
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	0.01	0.02	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	4.7	4.6	4.3	4.7	4.6	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	4.7	4.7	5.2	3.8	4.6	12	味	
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	35.0	30.0	24.1	32.5	30.4	4		
基40	蒸発残留物	500 mg/L 以下				64	64	1	発泡	
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下				<0.02	<0.02	1		
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		
基46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L 以下	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	12	味	
基47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.7	7.8	7.9	7.7	366	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	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	366		
基51	濁度	2度 以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	366		

蛇口の水質検査結果(2/2)

地点番号	No. 114
検査地点	あきる野市乙津
主な浄水場	戸倉浄水所(浄水場No.66)

毎日検査項目

令和2年3月末現在

番号	項目	蛇口の水質検査結果						備考
		4~6月	7~9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	異常なし	366	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	異常なし	366	
	消毒の残留効果(残留塩素)	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	366	

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	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	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		
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		
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	一般有機物	
目08	トルエン	0.4 mg/L 以下	<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	*					-	消毒副生成物	
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L 以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	4		
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	<0.001	<0.001	<0.001	4	消毒副生成物	
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L 以下(P)*	0.002	0.003	0.002	<0.001	0.002	4		
目15	農薬類	1 以下	*					-	農薬	
目16	残留塩素	1 mg/L 以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	366	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	35.0	30.0	24.1	32.5	30.4	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	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	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4	臭気	
目21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02 mg/L 以下	<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	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	1	12	臭気	
目24	蒸発残留物	30mg/L 以上200mg/L 以下				64	64	1	味	
目25	濁度	1度 以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	366	基礎的性状	
目26	pH 値	7.5 程度	7.5	7.7	7.8	7.9	7.7	366	腐食	
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				-1.9	-1.9	1		
目28	従属栄養細菌	1mLの検水で形成される集落数が 2,000以下(P)*	<1	<1	2	3	1	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	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	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	4	着色	

(注) ※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。

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。

その他の項目

項目	蛇口の水質検査結果						備考
	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	年度平均	回数	
水温	17.7	24.2	15.1	9.3	16.6	366	-
電気伝導率	9.2	8.4	8.4	8.3	8.5	366	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	35.0	30.0	24.1	32.5	30.4	4	
カルシウム硬度	29.1	25.1	19.3	26.5	25.0	4	
マグネシウム硬度	5.9	4.9	4.8	6.0	5.4	4	
カリウム	0.7	0.7	0.5	0.6	0.6	4	
トリクロラミン	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	4	