

令和3年度水質検査結果(2月)
(浄水)

採水日 令和4年2月3日

	水質基準項目	単位	浄水場	配水場	栄2丁目	寿1丁目	西小針4丁目	栄6丁目	基準値
基01	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	1ml中100以下
基02	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.003 mg/l以下
基04	水銀及びその化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.0005 mg/l以下
基05	セレン及びその化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l以下
基06	鉛及びその化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l以下
基07	ヒ素及びその化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l以下
基08	六価クロム化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.02 mg/l以下
基09	亜硝酸態窒素	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.04 mg/l以下
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l以下
基11	硝酸態・亜硝酸態窒素	mg/l	1.0	1.6	1.6	1.5	1.4	1.6	10 mg/l以下
基12	フッ素及びその化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.8 mg/l以下
基13	ホウ素及びその化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	1.0 mg/l以下
基14	四塩化炭素	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.002 mg/l以下
基15	1,4-ジオキサン	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.05 mg/l以下
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	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.04 mg/l以下
基17	ジクロロメタン	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.02 mg/l以下
基18	テトラクロロエチレン	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l以下
基19	トリクロロエチレン	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l以下
基20	ベンゼン	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l以下
基21	塩素酸	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.6 mg/l以下
基22	クロロ酢酸	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.02 mg/l以下
基23	クロロホルム	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.06 mg/l以下
基24	ジクロロ酢酸	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.03 mg/l以下
基25	ジブロモクロロメタン	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.1 mg/l以下
基26	臭素酸	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l以下
基27	総トリハロメタン	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.1 mg/l以下
基28	トリクロロ酢酸	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.03 mg/l以下
基29	ブロモジクロロメタン	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.03 mg/l以下
基30	ブロモホルム	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.09 mg/l以下
基31	ホルムアルデヒド	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.08 mg/l以下
基32	亜鉛及びその化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	1.0 mg/l以下
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.2 mg/l以下
基34	鉄及びその化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.3 mg/l以下
基35	銅及びその化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	1.0 mg/l以下
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	200 mg/l以下
基37	マンガン及びその化合物	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.05 mg/l以下
基38	塩化物イオン	mg/l	49.5	24.5	24.5	30.8	33.8	24.3	200 mg/l以下
基39	Ca、Mg等(硬度)	mg/l	—	—	—	—	—	—	300 mg/l以下
基40	蒸発残留物	mg/l	—	—	—	—	—	—	500 mg/l以下
基41	陰イオン界面活性剤	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.2 mg/l以下
基42	ジェオスミン	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.00001 mg/l以下
基43	2-メチルイソホルネオール	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.00001 mg/l以下
基44	非イオン界面活性剤	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.02 mg/l以下
基45	フェノール類	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.005 mg/l以下
基46	有機物等	mg/l	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	3 mg/l以下
基47	PH値	—	7.3	7.1	7.0	7.1	7.2	7.0	5.8以上8.6以下
基48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
基49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
基50	色度	度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	5度以下
基51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	2度以下

※ 栄2丁目＝中島児童公園内給水栓
 寿1丁目＝宮前児童公園内給水栓
 西小針4丁目＝きんもくせい公園内給水栓
 栄6丁目＝東田児童公園内給水栓

令和3年度水質検査結果(2月)
(原水)

採水日 令和4年2月3日

水質基準項目	単位	採水日							
		取水1号井	取水2号井	取水3号井	取水4号井	取水5号井	取水6号井	取水7号井	
基01 一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	
基02 大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
基03 カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	
基04 水銀及びその化合物	mg/l	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	
基05 セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基06 鉛及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基07 ヒ素及びその化合物	mg/l	0.003	0.003	0.004	0.005	0.006	0.001未満	0.001未満	
基08 六価クロム化合物	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
基09 亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基11 硝酸態・亜硝酸態窒素	mg/l	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
基12 フッ素及びその化合物	mg/l	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	
基13 ホウ素及びその化合物	mg/l	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	0.10未満	
基14 四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
基15 1,4-ジオキサン	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
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	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基17 ジクロロメタン	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基18 テトラクロロエチレン	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基19 トリクロロエチレン	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基20 ベンゼン	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基22 亜鉛及びその化合物	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
基33 アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.06	0.02未満	0.02未満	
基34 鉄及びその化合物	mg/l	0.34	0.30	0.41	0.40	0.74	0.21	0.18	
基35 銅及びその化合物	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
基36 ナトリウム及びその化合物	mg/l	49.8	11.1	30.3	30.2	38.1	62.0	59.9	
基37 マンガン及びその化合物	mg/l	0.25	0.24	0.24	0.17	0.38	0.27	0.25	
基38 塩化物イオン	mg/l	66.7	12.1	37.9	28.2	50.9	106	99.4	
基39 Ca、Mg等(硬度)	mg/l	106	112	131	118	125	118	117	
基40 蒸発残留物	mg/l	281	200	265	248	285	348	340	
基41 陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
基42 ジェオスミン	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
基43 2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
基44 非イオン界面活性剤	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
基45 フェノール類	mg/l	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
基46 有機物等	mg/l	1.4	1.4	2.0	2.2	1.9	0.8	0.9	
基47 PH値	—	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.9	
基49 臭気	—	硫化水素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	
基50 色度	度	8	7	10	9	10	5	5	
基51 濁度	度	0.2	0.1	0.3	0.3	1.3	0.1	0.1未満	
502 アンモニア態窒素	mg/l	2.2	1.4	3.7	3.9	2.9	1.4	1.6	
503 トリハロメタン生成能	mg/l	0.091	0.054	0.085	0.082	0.089	0.078	0.077	
504 塩素要求量	mg/l	21.8	13.3	32.8	34.9	26.2	16.7	17.1	
505 嫌気性芽胞菌	個/100ml	0	0	0	0	0	0	0	