













令和6年度 磯分内町営住宅地域水道浄水水質検査結果 ( 令和6年9月26日 現在)

毎月検査項目

年4回検査項目

年1回検査項目

基準項目	基準値	浄水 ( 給水栓水 ) 検査												最大値	原水検査 9月
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
1 一般細菌	100 以下	0	0	0	0	0	0							0	
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l 以下							< 0.0003						0.0003	< 0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l 以下							< 0.00005						0.00005	< 0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l 以下							< 0.001						0.001	< 0.001
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l 以下							< 0.001						0.001	< 0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l 以下							0.001						0.001	0.002
8 六価クロム化合物	0.02 mg/l 以下							< 0.001						0.001	< 0.001
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l 以下							< 0.004						0.004	< 0.004
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
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l 以下							< 0.5						0.5	< 0.5
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l 以下							< 0.08						0.08	< 0.08
13 砒素及びその化合物	1 mg/l 以下							< 0.01						0.01	< 0.01
14 四塩化炭素	0.002 mg/l 以下							< 0.0002						0.0002	< 0.0002
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l 以下							< 0.005						0.005	< 0.005
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							< 0.0004						0.0004	< 0.0004
17 ジクロロメタン	0.02 mg/l 以下							< 0.0002						0.0002	< 0.0002
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l 以下							< 0.0002						0.0002	< 0.0002
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l 以下							< 0.0002						0.0002	< 0.0002
20 ベンゼン	0.01 mg/l 以下							< 0.0002						0.0002	< 0.0002
21 塩素酸	0.6 mg/l 以下			< 0.06				0.09						< 0.09	
22 クロ酢酸	0.02 mg/l 以下			< 0.002				< 0.002						< 0.002	
23 クロホルム	0.06 mg/l 以下			< 0.0002				0.0002						< 0.0002	
24 ジクロ酢酸	0.03 mg/l 以下			< 0.003				< 0.003						< 0.003	
25 ジプロクロロメタン	0.1 mg/l 以下			< 0.0002				< 0.0002						< 0.0002	
26 臭素酸	0.01 mg/l 以下			< 0.001				< 0.001						< 0.001	
27 総トリハロメタン	0.1 mg/l 以下			< 0.0002				0.0002						< 0.0002	
28 トリクロ酢酸	0.03 mg/l 以下			< 0.003				< 0.003						< 0.003	
29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/l 以下			< 0.0002				< 0.0002						< 0.0002	
30 プロモホルム	0.09 mg/l 以下			< 0.0002				< 0.0002						< 0.0002	
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l 以下			< 0.008				< 0.008						< 0.008	
32 亜鉛及びその化合物	1 mg/l 以下							< 0.01						0.01	< 0.01
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l 以下							< 0.01						0.01	< 0.01
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l 以下							< 0.01						0.01	< 0.01
35 銅及びその化合物	1 mg/l 以下							< 0.01						0.01	< 0.01
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l 以下							6						6	6
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l 以下							< 0.001						0.001	< 0.001
38 塩化物イオン	200 mg/l 以下	2.5	2.3	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4						2.5	2.2
39 カルシウム・マグネシウム等 ( 硬度 )	300 mg/l 以下							21						21	18
40 蒸発残留物	500 mg/l 以下			97				80						97	77
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l 以下							< 0.02						0.02	< 0.02
42 ジェオスミン	0.00001 mg/l 以下							< 0.000001						0.000001	< 0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l 以下							< 0.000001						0.000001	< 0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l 以下							< 0.002						0.002	< 0.002
45 フェノール類	0.005 mg/l 以下							< 0.0005						0.0005	< 0.0005
46 有機物 ( 全有機炭素 ( TOC ) の量 )	3 mg/l 以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3						< 0.3	< 0.3
47 pH 値	5.8 以上 8.6 以下	7.6	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6						7.6	7.4
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	異常なし	異常なし						異常なし	
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	異常なし	異常なし						異常なし	異常なし
50 色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5						< 0.5	< 0.5
51 濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1						< 0.1	< 0.1
残留塩素	0.1 mg/l 以上	0.18	0.18	0.17	0.17	0.18	0.18	0.18						0.18	