

台道旦西(給水栓)

種別：地下水														備考
番号	項目	基準値	下記水質項目については、水道法水質基準に適合しています。											
			令和7年4月8日	令和7年5月13日	令和7年6月3日	令和7年7月1日	令和7年8月5日	令和7年9月2日	令和7年10月7日	令和7年11月4日	令和7年12月2日	令和8年1月6日	不検出	不検出
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	病原微生物	病原微生物
2	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	病原微生物	病原微生物
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.0003未満						重金属	重金属
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満						重金属	重金属
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満						重金属	重金属
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			重金属	重金属
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001			0.001			重金属	重金属
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002未満						重金属	重金属
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満			0.004未満			0.004未満			無機物質	無機物質
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			無機物質	無機物質
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.85			1.00			0.61			無機物質	無機物質
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.17			0.14			0.15			無機物質	無機物質
13	ウツ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.05未満						無機物質	無機物質
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満						一般有機化学物質	一般有機化学物質
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満						一般有機化学物質	一般有機化学物質
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	0.04mg/L以下					0.002未満						一般有機化学物質	一般有機化学物質
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001未満						一般有機化学物質	一般有機化学物質
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満						一般有機化学物質	一般有機化学物質
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満						一般有機化学物質	一般有機化学物質
20	ヘンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満						一般有機化学物質	一般有機化学物質
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.06			0.06未満			消毒副生成物	消毒副生成物
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			消毒副生成物	消毒副生成物
23	クロホルム	0.06mg/L以下		0.001未満			0.001			0.001未満			消毒副生成物	消毒副生成物
24	ジクロ酢酸	0.03mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			消毒副生成物	消毒副生成物
25	ジブロクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001			0.002			0.001			消毒副生成物	消毒副生成物
26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			消毒副生成物	消毒副生成物
27	総リハロメタン	0.1mg/L以下		0.001			0.006			0.001			消毒副生成物	消毒副生成物
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			消毒副生成物	消毒副生成物
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001未満			0.002			0.001未満			消毒副生成物	消毒副生成物
30	プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001			0.001未満			消毒副生成物	消毒副生成物
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			消毒副生成物	消毒副生成物
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.009						色	色
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02未満						色	色
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	色	色
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.005						色	色
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					7.6						味覚	味覚
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	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	0.005未満	0.005未満	0.005未満	色	色
38	塩化物イオン	200mg/L以下	7.0	7.0	7.0	6.9	6.6	6.3	5.9	5.9	5.9	5.9	味覚	味覚
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	26	26	26	29	29	32	32	29	28	27	味覚	味覚
40	蒸発残留物	500mg/L以下					69						味覚	味覚
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満						発泡	発泡
42	ジエオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満						におい	におい
43	2-メチルイソブチルオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満						におい	におい
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.002未満						発泡	発泡
45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満						におい	におい
46	有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	味覚	味覚
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	6.9	7.4	7.4	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	基礎的性状	基礎的性状
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	異常なし	異常なし	基礎的性状	基礎的性状
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	異常なし	基礎的性状	基礎的性状
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	基礎的性状	基礎的性状
51	濁度	2度以下	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	基礎的性状	基礎的性状
***	水温(参考値)	°C	14.5	19.0	22.0	27.5	33.0	32.0	26.5	19.0	14.1	8.8		
***	遊離残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4		