

令和7年度水質検査結果 (採取場所: 金子1499番地1_相模金子駅前児童公園)

水道法水質基準値項目

番号	分類	項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				4月8日採取	5月1日採取	6月6日採取	7月4日採取	8月1日採取	9月5日採取	10月3日採取	11月7日採取				
1	人の健康の保護の観点から設定される項目	細菌	一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL				
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				
3		金属類	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				0.0003mg/l未満							
4			水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				0.0005mg/l未満							
5			セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001mg/l未満							
6			鉛及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001mg/l未満							
7			ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001mg/l未満							
8			六価クロム化合物	0.02mg/l以下				0.002mg/l未満							
9		無機物	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下				0.004mg/l未満							
10			シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満				
11			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				1.07mg/l							
12			フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.09mg/l							
13			ホウ素及びその化合物	1mg/l以下				0.1mg/l未満							
14		有機物	四塩化炭素	0.002mg/l以下				0.0002mg/l未満							
15			1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下				0.005mg/l未満							
16			ジ-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				0.001mg/l未満							
17			ジ-クロロメタン	0.02mg/l以下				0.001mg/l未満							
18			テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.001mg/l未満							
19			トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.001mg/l未満							
20			ベンゼン	0.01mg/l以下				0.001mg/l未満							
21		消毒副生成物	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満			0.06mg/l未満			0.06mg/l未満				
22			クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満				
23			クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満				
24			ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満			0.003mg/l未満			0.003mg/l未満				
25			ジ-ブ-タ-クロロメタン	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満				
26			臭素酸	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満				
27			総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満				
28			トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満			0.003mg/l未満			0.003mg/l未満				
29			ブ-タ-ジ-クロロメタン	0.03mg/l以下	0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満				
30			プロモルム	0.09mg/l以下	0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満				
31			ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満				
32		水道水が有すべき性状に関する項目	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下				0.001mg/l							
33			アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				0.01mg/l未満							
34			鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.03mg/l未満							
35			銅及びその化合物	1mg/l以下				0.01mg/l未満							
36			ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				7.1mg/l							
37			マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				0.001mg/l未満							
38			塩化物イオン	200mg/l以下	3.8mg/l	3.7mg/l	4mg/l	4mg/l	4.1mg/l	4.1mg/l	3.9mg/l	3.9mg/l			
39			カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	70mg/l			70mg/l			69mg/l				
40			蒸発残留物	500mg/l以下	125mg/l			129mg/l			151mg/l				
41			陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				0.02mg/l未満							
42		有機物	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満							
43			2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満							
44			非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				0.002mg/l未満							
45			フェノール類	0.005mg/l以下				0.0005mg/l未満							
46			有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.3mg/l未満	0.3mg/l未満	0.4mg/l	0.3mg/l未満	0.3mg/l未満	0.3mg/l未満	0.3mg/l未満	0.3mg/l未満			
47			PH値	5.8~8.6	7.8	7.7	7.9	7.9	7.6	7.7	7.7				
48		その他	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			
50			色度	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満			
51			濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満			

水質管理目標設定項目（水質基準を補完する項目）

番号	分類	項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				4月8日採取	5月1日採取	6月6日採取	7月4日採取	8月1日採取	9月5日採取	10月3日採取	11月7日採取				
16	独自設定項目	塩素消毒	残留塩素		0.15mg/ℓ	0.22mg/ℓ	0.2mg/ℓ	0.18mg/ℓ	0.21mg/ℓ	0.16mg/ℓ	0.12mg/ℓ	0.22mg/ℓ			
19		農業	遊離炭酸	20mg/ℓ 以下	3mg/ℓ			4mg/ℓ			4mg/ℓ				
27			腐食性(ランゲリア指数)	-1程度とし、極力0に近づける	-0.7			-0.6			-0.7				
28			従属栄養細菌	1mℓの検水で形成される集落数が2000以下(暫定)	3個/mℓ			370個/mℓ			4個/mℓ				

令和7年度水質検査結果（採取場所：篠窪857番地3_富士見塚公衆トイレ）

水道法で検査が義務付けられている水質基準項目

番号	分類	項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				4月8日採取	5月1日採取	6月6日採取	7月4日採取	8月1日採取	9月5日採取	10月3日採取	11月7日採取				
1	人の健康の保護の観点から設定される項目	細菌	一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL				
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				
3		金属類	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				0.0003mg/l未満							
4			水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				0.0005mg/l未満							
5			セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001mg/l未満							
6			鉛及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001mg/l未満							
7			ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001mg/l未満							
8			六価クロム化合物	0.02mg/l以下				0.002mg/l未満							
9		無機物	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下				0.004mg/l未満							
10			シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満				
11			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				1.07mg/l							
12			フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.21mg/l							
13			ホウ素及びその化合物	1mg/l以下				0.1mg/l未満							
14		有機物	四塩化炭素	0.002mg/l以下				0.0002mg/l未満							
15			1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下				0.005mg/l未満							
16			ジ-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				0.001mg/l未満							
17			ジ-クロロメタン	0.02mg/l以下				0.001mg/l未満							
18			テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.001mg/l未満							
19			トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.001mg/l未満							
20			ベンゼン	0.01mg/l以下				0.001mg/l未満							
21		消毒副生成物	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満			0.06mg/l未満			0.06mg/l未満				
22			クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満				
23			クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満				
24			ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満			0.003mg/l未満			0.003mg/l未満				
25			ジ-ブ-タ-クロロメタン	0.1mg/l以下	0.001mg/l			0.001mg/l			0.001mg/l				
26			臭素酸	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満				
27			総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.001mg/l			0.001mg/l			0.001mg/l				
28			トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満			0.003mg/l未満			0.003mg/l未満				
29			ブ-タ-ジ-クロロメタン	0.03mg/l以下	0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満				
30			プロモルム	0.09mg/l以下	0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満				
31			ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満				
32		水道水が有すべき性状に関する項目	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下				0.001mg/l							
33			アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				0.01mg/l未満							
34			鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.03mg/l未満							
35			銅及びその化合物	1mg/l以下				0.01mg/l未満							
36			ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				7.1mg/l							
37			マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				0.001mg/l未満							
38			塩化物イオン	200mg/l以下	3.6mg/l	3.8mg/l	3.8mg/l	4.1mg/l	4.2mg/l	4.1mg/l	4.2mg/l	3.9mg/l			
39			カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	70mg/l			71mg/l			68mg/l				
40			蒸発残留物	500mg/l以下	121mg/l			136mg/l			151mg/l				
41			陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				0.02mg/l未満							
42		有機物	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満							
43			2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満							
44			非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				0.002mg/l未満							
45			フェノール類	0.005mg/l以下				0.0005mg/l未満							
46			有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.3mg/l未満	0.3mg/l未満	0.3mg/l未満	0.3mg/l未満	0.3mg/l未満	0.3mg/l未満	0.3mg/l未満	0.3mg/l未満			
47			PH値	5.8~8.6	8.0	8.0	8.0	8.0	8.1	7.8	8.0	8.0			
48		その他	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			
50			色度	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満			
51			濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満			

水質管理目標設定項目（水質基準を補完する項目）

番号	分類	項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				4月8日採取	5月1日採取	6月6日採取	7月4日採取	8月1日採取	9月5日採取	10月3日採取	11月7日採取				
16	独自設定項目	塩素消毒	残留塩素		0.12mg/ℓ	0.2mg/ℓ	0.2mg/ℓ	0.1mg/ℓ	0.15mg/ℓ	0.14mg/ℓ	0.18mg/ℓ	0.18mg/ℓ			
19		農薬	遊離炭酸	20mg/ℓ 以下	2mg/ℓ 未満			2mg/ℓ 未満			3mg/ℓ				
27			腐食性(ランゲリア指数)	-1程度とし、極力0に近づける	-0.5			-0.4			-0.4				
28			従属栄養細菌	1mℓの検水で形成される集落数が2000以下(暫定)	19個/mℓ			36個/mℓ			27個/mℓ				