

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）

水道法水質基準值項目

番号	分 類	項 目	基準値	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	1 0 月	1 1 月	1 2 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	12月4日採取	1月8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/㎖以下	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖			
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	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			0.00005mg/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		シアン化物イオン及び塩化シアン		0.01mg/ℓ 以下	0.001mg/ℓ 未満		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			トランス-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			0.001mg/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			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			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			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			0.003mg/ℓ 未満		
25			ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ 以下	0.001mg/ℓ 未満		0.001mg/ℓ 未満				0.001mg/ℓ 未満			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			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			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			0.003mg/ℓ 未満		
29			ジブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ 以下	0.001mg/ℓ 未満		0.001mg/ℓ 未満				0.001mg/ℓ 未満			0.001mg/ℓ 未満		
30			プロモホルム	0.09mg/ℓ 以下	0.001mg/ℓ 未満		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			0.008mg/ℓ 未満		
32	金属類	亜鉛及びその化合物	1 mg/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	無機物	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	3.8mg/ℓ	4.2mg/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			70mg/ℓ			
40		蒸発残留物	500mg/ℓ 以下	125mg/ℓ			129mg/ℓ			151mg/ℓ			127mg/ℓ			
41	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ 以下				0.02mg/ℓ 未満									
42		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	0.3mg/ℓ 未満	0.3mg/ℓ 未満			
47	その他	PH値	5.8～8.6	7.8	7.7	7.9	7.9	7.9	7.6	7.7	7.7	7.8	7.8			
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			
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			
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	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	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	1 0 月	1 1 月	1 2 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	12月4日採取	1月8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	0.19mg/ℓ	0.15mg/ℓ	
19		農薬	遊離炭酸	20mg/ℓ 以下	3mg/ℓ			4mg/ℓ			4mg/ℓ			2mg/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			-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			2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	12月4日採取	1月8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/㎖以下	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖	0個/㎖			
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	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				0.00005mg/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			亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下				0.004mg/ℓ未満								
10		無機物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	0.001mg/ℓ未満			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			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				0.001mg/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			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			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			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			0.003mg/ℓ未満		
25			ジブromジクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	0.001mg/ℓ			0.001mg/ℓ			0.001mg/ℓ			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			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			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			0.003mg/ℓ未満		
29			ブrom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			0.001mg/ℓ未満		
30			ブromホルム	0.09mg/ℓ以下	0.001mg/ℓ未満			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			0.008mg/ℓ未満		
32	水道水が有すべき性状に関連する項目	金属類	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		無機物	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	3.8mg/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			68mg/ℓ		
40			蒸発残留物	500mg/ℓ以下	121mg/ℓ			136mg/ℓ			151mg/ℓ			118mg/ℓ		
41		有機物	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下				0.02mg/ℓ未満								
42			ジオスミン	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	0.3mg/ℓ未満	0.3mg/ℓ未満	0.3mg/ℓ未満	
47		その他	PH値	5.8～8.6	8.0	8.0	8.0	8.0	8.1	7.8	8.0	8.0	8.0	8.0		
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		
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		
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	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	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	1 0 月	1 1 月	1 2 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	12月4日採取	1月8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	0.12mg/ℓ	0.15mg/ℓ	
19		農 薬	遊離炭酸	20mg/ℓ 以下	2mg/ℓ 未満		2mg/ℓ 未満			3mg/ℓ			2mg/ℓ 未満		
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			-0.5		
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			8個/mℓ		