

下水道法及び鎌倉市下水道条例に基づく事業場等の排除基準

下水道法の区分	物質又は項目	特定事業場		特定事業場以外	単位	
		50m ³ /日以上	50m ³ /日未満			
有害物質及び処理困難物質	カドミウム及びその化合物	0.03以下	0.03以下	0.03以下	mg/ℓ	
	シアン化合物	1以下	1以下	1以下	mg/ℓ	
	有機燐化合物	0.2以下	0.2以下	0.2以下	mg/ℓ	
	鉛及びその化合物	0.1以下	0.1以下	0.1以下	mg/ℓ	
	六価クロム化合物	0.2以下	0.2以下	0.2以下	mg/ℓ	
	砒素及びその化合物	0.1以下	0.1以下	0.1以下	mg/ℓ	
	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	0.005以下	0.005以下	0.005以下	mg/ℓ	
	アルキル水銀化合物	検出されないこと	検出されないこと	検出されないこと	mg/ℓ	
	ポリ塩化ビフェニル	0.003以下	0.003以下	0.003以下	mg/ℓ	
	トリクロロエチレン	0.1以下	0.1以下	0.1以下	mg/ℓ	
	テトラクロロエチレン	0.1以下	0.1以下	0.1以下	mg/ℓ	
	ジクロロメタン	0.2以下	0.2以下	0.2以下	mg/ℓ	
	四塩化炭素	0.02以下	0.02以下	0.02以下	mg/ℓ	
	1,2-ジクロロエタン	0.04以下	0.04以下	0.04以下	mg/ℓ	
	1,1-ジクロロエチレン	1以下	1以下	1以下	mg/ℓ	
	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4以下	0.4以下	0.4以下	mg/ℓ	
	1,1,1-トリクロロエタン	3以下	3以下	3以下	mg/ℓ	
	1,1,2-トリクロロエタン	0.06以下	0.06以下	0.06以下	mg/ℓ	
	1,3-ジクロロプロペン	0.02以下	0.02以下	0.02以下	mg/ℓ	
	チウラム	0.06以下	0.06以下	0.06以下	mg/ℓ	
	シマジン	0.03以下	0.03以下	0.03以下	mg/ℓ	
	チオベンカルブ	0.2以下	0.2以下	0.2以下	mg/ℓ	
	ベンゼン	0.1以下	0.1以下	0.1以下	mg/ℓ	
	セレン及びその化合物	0.1以下	0.1以下	0.1以下	mg/ℓ	
	ほう素及びその化合物	10以下	10以下	10以下	mg/ℓ	
	ふっ素及びその化合物	8以下	8以下	8以下	mg/ℓ	
	1,4-ジオキサン	0.5以下	0.5以下	0.5以下	mg/ℓ	
	フェノール類含有量	0.5以下	0.5以下	0.5以下	mg/ℓ	
	銅及びその化合物	3(1)以下	3(1)以下	3(1)以下	mg/ℓ	
	亜鉛及びその化合物	2(1)以下	2(1)以下	2(1)以下	mg/ℓ	
	鉄及びその化合物(溶解性)	10(3)以下	10(3)以下	10(3)以下	mg/ℓ	
	マンガン及びその化合物(溶解性)	1以下	1以下	1以下	mg/ℓ	
クロム及びその化合物	2以下	2以下	2以下	mg/ℓ		
ダイオキシン類	10以下	10以下	10以下	pg-TEQ/ℓ		
条例で定める基準の項目	アンモニア性窒素・亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素	380未満	380未満	380未満	mg/ℓ	
	水素イオン濃度	5を超え9未満	5を超え9未満	5を超え9未満	mg/ℓ	
	生物化学的酸素要求量	600未満	-	600未満	mg/ℓ	
	浮遊物質質量	600未満	-	600未満	mg/ℓ	
	ノルマルヘキサン抽出物質含有量	鉱油類	5以下	-	5以下	mg/ℓ
		動植物油脂類	30以下	-	5以下	mg/ℓ
	温度	45未満	45未満	45未満	度	
	ニッケル及びその化合物	1以下	1以下	1以下	mg/ℓ	
よう素消費量	220未満	-	220未満	mg/ℓ		

- *1 は、直罰適用の排除基準に係わる排除基準です。
- *2 は、1日最大排除量 300立方メートル未満は適用除外(鎌倉市下水道条例第8条第4項、施行規則第7条)
- *3 は、1日最大排除量 50立方メートル未満は適用除外(鎌倉市下水道条例第8条第4項、施行規則第7条)
- *4 ()内は新設基準(昭和46年11月1日以後に設置した事業場にかかる基準)