

PRTR下水道終末処理施設への届出移動量 集計結果(令和6年度)

単位:kg(ダイオキシン類はmg-TEQ)

物質番号	物質名	荒川水循環センター	元荒川水循環センター	新河岸川水循環センター	飯能市浄化センター	北坂戸水処理センター	市野川浄化センター	深谷市浄化センター	古利根川水循環センター	中川水循環センター	市野川水循環センター	小山水循環センター	荒川上流水循環センター	加須市環境浄化センター	秩父市下水道センター	その他
698	ニトロロニ酢酸及びそのナトリウム塩	24370	0	1701	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
700	ヘキサアルキルベンザル/アルコニウム塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	0	0	1.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
707	ヘキサ(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z,12Z)-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9,12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	0	0	1314	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
708	(1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	0	0	4.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
731	ヘプタン	120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
736	無水酢酸	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0
746	N-メチル-2-ピロリドン	0	30	0	0	0	0	0	0	175	0	0	0	0	0	0
754	硫酸ジメチル	1600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	29827	1111	21398	7	0	3974	0	5	6366	0	86	2063	0	2	0