

P R T R 公共用水域への届出排出量 集計結果 (令和6年度 荒川水系)

単位: kg(ダイオキシン類はmg-TEQ)

物質番号	物質名	荒川	芝川	成木川	入間川	不老川	小群川	新河岸川	都幾川	越辺川	新江川	飯盛川	市野川	横瀬川	赤平川	柳瀬川	鴻沼川	鴨川	九十九川	霞川	
677	テトラメチルアンモニウム=ヒドロキシド	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
687	トリメチルアミン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
693	トリメトキシ- [3- (オキシラン-2-イルメトキシ) プロピル] シラン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
697	鉛及びその化合物	0	20	2	0	0	22	0	0	20	0	0	34	0	0	0	0	0	0	9	0
698	ニトロ三酢酸及びそのナトリウム塩	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
707	N, N-ビス(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	0	0	0	0	0	0	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	2,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
731	ヘプタン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
746	N-メチル-2-ピロリドン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	56,219	6,870	1,922	19	1,183	4,656	30,881	16	4,008	3	2,714	7,383	46	120	3	26	15	1,540	0	