

平成21年度 地区別対象化学物質の排出量・移動量(川口市 新郷地区)

(単位:kg/年)

対象化学物質名	排出量					移動量			排出量・移動量合計
	大気への排出	公共用水域への排出	土壌への排出	埋立処分	小計	下水道への移動	当該事業所の外への移動	小計	
アジピン酸ビス(2-エチルヘキシル)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2,100.0	2,100.0	2,100.0
アンチモン及びその化合物	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,800.0	1,800.0	1,800.0
エチルベンゼン	4.5	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	4.5
エチレングリコール	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,100.0	1,100.0	1,100.0
キシレン	5,456.0	250.0	0.0	11.0	5,717.0	0.0	3,056.0	3,056.0	8,773.0
クロム及び3価クロム化合物	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	430.0	430.8	430.8
6価クロム化合物	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2
N-シクロヘキシル-2-ベンゾチアゾールスルフェンアミド	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5,500.0	5,500.0	5,500.0
ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	590.0	0.0	0.0	0.0	590.0	0.0	710.0	710.0	1,300.0
テトラメチルチウラムジスルフィド(別名チウラム又はチラム)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0
銅水溶性塩(錯塩を除く。)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	544.0	546.3	546.3
トリクロロエチレン	4,000.0	0.0	0.0	0.0	4,000.0	0.0	0.0	0.0	4,000.0
1,3,5-トリメチルベンゼン	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
トルエン	44,250.0	0.0	0.0	0.0	44,250.0	0.0	11,600.0	11,600.0	55,850.0
フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20,000.0	20,000.0	20,000.0
ベンゼン	22.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	22.0
合計	54,322.7	250.0	0.0	11.0	54,583.7	3.3	48,740.0	48,743.3	103,327.0