

平成17年度 地区別対象化学物質の届出報告数・排出量・移動量（川口市戸塚地区）

（単位:kg/年；ダイオキシン類はmg-TEQ/年）

対象化学物質名	総排出量					総移動量			総排出量・移動量合計
	大気への排出	公共用水域への排出	当該事業所における土壌へ	当該事業所における埋立処	排出量の小計	下水道への移動	当該事業所の外への移動（廃棄物）	移動量の小計	
亜鉛の水溶性化合物	0.0	1.1	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	1.1
O-エチル=O-4-ニトロフェニル=フェニルホスホノチオアート	0.0	0.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3
エチルベンゼン	8.4	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	8.4
キシレン	33.3	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	33.3
クロム及び3価クロム化合物	0.0	0.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3
6価クロム化合物	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
無機シアン化合物	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
ダイオキシン類	48.0	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0	1,400.0	1,400.0	1,448.0
銅水溶性塩	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
1,3,5-トリメチルベンゼン	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5

平成17年度 地区別対象化学物質の届出報告数・排出量・移動量（川口市戸塚地区）

（単位:kg/年；ダイオキシン類はmg-TEQ/年）

対象化学物質名	総排出量					総移動量			総排出量・移動量合計
	大気への排出	公共用水域への排出	当該事業所における土壌へ	当該事業所における埋立処	排出量の小計	下水道への移動	当該事業所の外への移動（廃棄物）	移動量の小計	
トルエン	215.0	0.0	0.0	0.0	215.0	0.0	0.0	0.0	215.0
ふっ化水素及びその水溶性塩	0.0	2.9	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	2.9
ベンゼン	37.9	0.0	0.0	0.0	37.9	0.0	0.0	0.0	37.9
ほう素及びその化合物	0.0	1.1	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	1.1
マンガン及びその化合物	0.0	0.6	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.6
合計	295.1	6.6	0.0	0.0	301.7	0.0	0.0	0.0	301.7