

## 平成22年度 地区別対象化学物質の排出量・移動量(川口市 横曽根地区)

(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	
直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	0.0	60.0	60.0
エチルベンゼン	7.7	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	7.7
キシレン	29.2	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	29.2
クロロジフルオロメタン(別名HCFC - 22)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0	80.0	80.0
N,N - ジメチルドデシルアミン = N - オキシド	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	28.0	28.0
1,2,4 - トリメチルベンゼン	6.9	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	6.9
1,3,5 - トリメチルベンゼン	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4
トルエン	5,050.0	0.0	0.0	0.0	5,050.0	0.0	0.0	0.0	5,050.0
ノルマル - ヘキサン	420.0	0.0	0.0	0.0	420.0	0.0	0.0	0.0	420.0
ベンゼン	41.9	0.0	0.0	0.0	41.9	0.0	0.0	0.0	41.9
ポリ(オキシエチレン) = アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	0.0	60.0	60.0
無水マレイン酸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	5,556.1	0.0	0.0	0.0	5,556.1	148.0	80.0	228.0	5,784.1