(単位:kg/年)

排出先		物質番号	物質名	届出量	比率
排出量	大気	300	トルエン	397,578	41%
		80	キシレン	254,190	26%
		53	エチルベンゼン	121,726	12%
		392	ノルマルーヘキサン	51,834	5%
		186	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	32,104	3%
		その他物質		116,891	12%
		合計		974,323	100%
	公共用水域	405	ほう素化合物	13,751	25%
		455	モルホリン	13,000	24%
		374	ふっ化水素及びその水溶性塩	10,228	19%
		1	亜鉛の水溶性化合物	7,489	14%
		188	N, Nージシクロヘキシルアミン	2,800	5%
			その他物質	7,886	14%
		合計		55,154	100%
	土壌	合計		8	1
	埋立処分	合計		0	_
移動量	下水道	65	エピクロロヒドリン	500	27%
		407	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。)	341	18%
		28	アリルアルコール	300	16%
		297	1, 3, 5ートリメチルベンゼン	260	14%
		349	フェノール	170	9%
			その他物質	307	16%
		合計		1,878	100%
	事業所外	300	トルエン	827,081	35%
		87	クロム及び三価クロム化合物	749,070	31%
		349	フェノール	190,050	8%
		412	マンガン及びその化合物	123,010	5%
		232	N, Nージメチルホルムアミド	51,800	2%
			その他物質	446,032	19%
			合計	2,387,043	100%