○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

1. 排出・移動先別の集計 (高等教育機関)

表1-3 全国・業種別

(1/ 1ページ)

対象物質			報告事業所数(件)			排出件数(件)					移動件数(件)			排出量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ダイオキシン類は mg-TEQ/年)		
物質番号	物質名	排出	移動	全体	大気	公水	土壌	埋立	合計	廃 棄 物	下水道	合計	大気	公共用 水域	土壌	埋立	合計	廃棄物 移 動	下水道 への 移動	合計	. 排出·移 動量 合計
42	エチレンオキシド	9	3	10	9	0	0	0	9	1	2	3	9195	0	0	0	9195	350	610	960	10155
63	キシレン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1500	0	1500	1500
95	クロロホルム	9	9	9	9	0	0	0	9	8	5	13	10235	0	0	0	10235	42400	371	42771	53006
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	3	3	3	3	0	0	0	3	2	2	4	6050	0	0	0	6050	7700	20	7720	13770
179	ダイオキシン類	61	49	61	61	6	1	0	68	48	4	52	2334.661 9321	0.659004 18	0.00021	0	2335.321 14628	9190.576 050341	0.003451 6		11525.90 0648221
299	ベンゼン	6	6	6	6	0	0	0	6	5	4	9	484	0	0	0	484	2674	7	2681	3165
310	ホルムアルデヒド	1	2	2	1	0	0	0	1	2	0	2	1	0	0	0	1	6600	0	6600	6601
	合 計	90	73	92	90	6	1	0	97	67	17	84	25965	0	0	0	25965	61224	1008	62232	88197

排出年度:平成13年度