

○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 (なめし革・同製品・毛皮製造業)

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ioxin類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ダioxin類はmg-TEQ/年)			排出・移動量合計
物質番号	物質名称	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	
40	エチルベンゼン	2	1	2	2	0	0	0	2	1	0	1	2500	0	0	0	2500	140	0	140	2640
43	エチレングリコール	1	1	3	1	1	0	0	2	1	0	1	110	720	0	0	830	360	0	360	1190
44	エチレングリコールモノエチルエーテル	5	3	5	4	1	0	0	5	1	2	3	3334	1200	0	0	4534	770	14	784	5318
45	エチレングリコールモノメチルエーテル	2	1	2	2	0	0	0	2	1	0	1	1290	0	0	0	1290	140	0	140	1430
63	キシレン	3	3	5	3	0	0	0	3	3	2	5	5035	0	0	0	5035	118	12	130	5165
66	グルタルアルデヒド	1	1	1	1	1	0	0	2	1	0	1	29	22	0	0	51	240	0	240	291
68	クロム及び三価クロム化合物	2	7	8	0	2	0	0	2	5	4	9	0	115	0	0	115	11760	410	12170	12285
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	5	3	5	5	0	0	0	5	3	0	3	32100	0	0	0	32100	6602	0	6602	38702
172	N,N-ジメチルホルムアミド	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	15000	0	0	0	15000	170	0	170	15170
179	ダイオキシン類	2	1	2	2	0	0	0	2	1	0	1	0.6503	0	0	0	0.6503	0.37	0	0.37	1.0203
200	テトラクロロエチレン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	6700	0	0	0	6700	6600	0	6600	13300
211	トリクロロエチレン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	3200	0	0	0	3200	3600	0	3600	6800
227	トルエン	22	7	22	22	0	0	0	22	7	2	9	91686	0	0	0	91686	8435	24	8459	100145
270	フタル酸ジ-n-ブチル	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	180	0	0	0	180	0	0	0	180
272	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	1	1	2	1	0	0	0	1	1	0	1	1100	0	0	0	1100	110	0	110	1210
307	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	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3900	0	3900	3900
309	ポリ(オキシエチレン) = ノニルフェニルエーテル	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	9300	9300	9300
341	メチレンビス(4,1-シクロヘキシル) = ジイソシアネート	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	50	34	64	47	5	0	0	52	29	11	40	162264	2057	0	0	164321	42946	9760	52706	217027