

○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	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1000	0	0	0	1000	160	0	160	1160
43	エチレングリコール	1	2	3	1	1	0	0	2	2	0	2	99	620	0	0	719	1610	0	1610	2329
44	エチレングリコールモノエチルエーテル	5	4	5	4	1	0	0	5	2	2	4	6074	780	0	0	6854	2700	14	2714	9568
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	1410	0	0	0	1410	160	0	160	1570
63	キシレン	4	3	7	4	0	0	0	4	3	2	5	4835	0	0	0	4835	138	12	150	4985
66	グルタルアルデヒド	1	1	1	1	1	0	0	2	1	0	1	45	33	0	0	78	1600	0	1600	1678
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	114	0	0	114	12392	461	12853	12967
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	5	2	5	5	0	0	0	5	2	0	2	31700	0	0	0	31700	5006	0	5006	36706
172	N,N-ジメチルホルムアミド	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	17000	0	0	0	17000	240	0	240	17240
179	ダイオキシン類	2	1	2	2	0	0	0	2	1	0	1	0.33	0	0	0	0.33	0.23	0	0.23	0.56
200	テトラクロロエチレン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	10000	0	0	0	10000	8000	0	8000	18000
211	トリクロロエチレン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	2300	0	0	0	2300	3100	0	3100	5400
227	トルエン	21	5	21	21	0	0	0	21	5	2	7	106633	0	0	0	106633	9920	24	9944	116577
270	フタル酸ジ-n-ブチル	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	200	0	0	0	200	0	0	0	200
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	170	0	0	0	170	84	0	84	254
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	3600	0	3600	3600
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	11000	11000	11000
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	49	33	64	46	5	0	0	51	28	11	39	181466	1547	0	0	183013	48710	11511	60221	243234