

○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 (衣服・その他の繊維製品製造業)

表1-3 全国・業種別

(1 / 1ページ)

物質番号	対象物質 物質名称	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
		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	
20	2-アミノエタノール	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	52	0	52	52
30	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。)	2	2	3	0	2	0	0	2	2	0	2	0	1900	0	0	1900	920	0	920	2820
53	エチルベンゼン	2	2	2	2	0	0	0	2	2	0	2	470	0	0	0	470	3000	0	3000	3470
56	エチレンオキシド	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1100	0	0	0	1100	0	0	0	1100
80	キシレン	5	4	5	5	0	0	0	5	4	0	4	966	0	0	0	966	3151	0	3151	4117
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	44	0	0	44	0	0	0	44
240	スチレン	2	1	2	2	0	0	0	2	1	0	1	3608	0	0	0	3608	320	0	320	3928
243	ダイオキシン類	6	6	6	6	0	0	0	6	6	0	6	7.007	0	0	0	7.007	1.5225	0	1.5225	8.5295
278	トリエチレントトラミン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	44	0	0	0	44	24	0	24	68
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	18	0	0	0	18	0	0	0	18
300	トルエン	7	5	7	7	0	0	0	7	5	0	5	84570	0	0	0	84570	39572	0	39572	124142
349	フェノール	1	2	2	0	1	0	0	1	2	0	2	0	130	0	0	130	614	0	614	744
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	2	3	3	2	0	0	0	2	3	0	3	5	0	0	0	5	61440	0	61440	61445
392	ノルマル-ヘキササン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	400	0	0	0	400	280	0	280	680
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。)	3	4	6	0	3	0	0	3	4	0	4	0	6203	0	0	6203	4943	0	4943	11146
411	ホルムアルデヒド	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	24	0	0	0	24	2	0	2	26
412	マンガン及びその化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1200	0	1200	1200
438	メチルナフタレン	6	0	6	6	0	0	0	6	0	0	0	176	0	0	0	176	0	0	0	176
448	メチレンビス(4, 1-フェニレン) = 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
453	モリブデン及びその化合物	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	190	0	0	190	0	0	0	190
	合計	43	34	52	35	8	0	0	43	34	0	34	91381	8467	0	0	99848	115518	0	115518	215366