

○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;ガイオキシン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ガイオキシン類は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	100	0	100	100	
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	2085	0	0	0	2085	710	0	710	2795
53	エチルベンゼン	2	2	2	2	0	0	0	2	2	0	2	490	0	0	0	490	3400	0	3400	3890	
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	849	0	0	0	849	3521	0	3521	4370	
176	1, 1-ジクロロ-1-フルオロエタン(別名HCFC-141b)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	
186	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4	0	4	4	
240	スチレン	2	1	2	2	0	0	0	2	1	0	1	587	0	0	0	587	46	0	46	633	
243	ダイオキシン類	3	3	4	3	0	0	0	3	3	0	3	14.094	0	0	0	14.094	0.305	0	0.305	14.399	
278	トリエチレントトラミン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	40	0	0	0	40	22	0	22	62	
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	22	0	0	0	22	0	0	0	22	
300	トルエン	6	4	6	6	0	0	0	6	4	0	4	78111	0	0	0	78111	48131	0	48131	126242	
349	フェノール	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	540	0	540	540	
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	76270	0	76270	76275	
392	ノルマル-ヘキサン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	400	0	0	0	400	370	0	370	770	
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	5303	0	0	5303	3822	0	3822	9125	
411	ホルムアルデヒド	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	18	0	0	0	18	2	0	2	20	
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	5	0	5	5	0	0	0	5	0	0	0	89	0	0	0	89	0	0	0	89	
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	200	0	0	0	200	0	0	0	200
	合計	36	31	48	30	6	0	0	36	31	0	31	81711	7588	0	0	89299	138138	0	138138	227437	

排出年度：平成31年度