

○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

(1/2 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*イオン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ガ*イオン類は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	
16	2-アミノエタノール	0	3	3	0	0	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	1205	3	1208	1208
24	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	3	4	0	2	0	0	2	2	1	3	0	7400	0	0	7400	2601	6	2607	10007
25	アンチモン及びその化合物	0	6	6	0	0	0	0	0	5	1	6	0	0	0	0	0	19940	490	20430	20430
29	4,4'-イソプロピリデンジフェノール(別名ビスフェノールA)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	380	0	380	380
30	4,4'-イソプロピリデンジフェノールと1-クロロ-2,3-エポキシプロパンの重縮合物(別名ビスフェノールA型エポキシ樹脂)(液状のものに限る。)	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	20	0	20	20
40	エチルベンゼン	6	4	6	6	0	0	0	6	4	0	4	7750	0	0	0	7750	4894	0	4894	12644
43	エチレングリコール	1	3	4	0	1	0	0	1	3	0	3	0	300	0	0	300	1292	0	1292	1592
44	エチレングリコールモノエチルエーテル	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	34	0	34	34
63	キシレン	7	5	8	7	0	0	0	7	5	0	5	11141	0	0	0	11141	6280	0	6280	17421
109	2-(ジエチルアミノ)エタノール	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	810	0	0	0	810	0	0	0	810
132	1,1-ジクロロ-1-フルオロエタン(別名HCFC-141b)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1400	0	0	0	1400	0	0	0	1400
134	1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	2	2	0	1	0	0	1	2	0	2	0	2200	0	0	2200	1105	0	1105	3305
135	1,2-ジクロロプロパン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	870	0	0	0	870	0	0	0	870
176	有機スズ化合物	2	2	2	2	0	0	0	2	2	0	2	33	0	0	0	33	420	0	420	453
177	スチレン	2	2	2	2	0	0	0	2	2	0	2	2033	0	0	0	2033	310	0	310	2343
179	ダイオキシン類	9	7	9	9	0	0	0	9	7	0	7	21,19002 32	0	0	0	21,19002 32	93,63490 22	0	93,63490 22	114,8249 254
197	デカブromoジフェニルエーテル	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	510	0	510	510
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	2	2
211	トリクロロエチレン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2100	0	0	0	2100	0	0	0	2100
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	3	3	3	3	0	0	0	3	3	0	3	17900	0	0	0	17900	198	0	198	18098
227	トルエン	9	6	9	9	0	0	0	9	6	0	6	114006	0	0	0	114006	68260	0	68260	182267
232	ニッケル化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
266	フェノール	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	610	0	610	610
269	フタル酸ジ-ノルマル-オクチル	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	8	0	0	0	8	350	0	350	358
270	フタル酸ジ-ノルマル-ブチル	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	3	0	0	0	3	270	0	270	273
271	フタル酸ジ-ノルマル-ヘプチル	2	2	2	2	0	0	0	2	2	0	2	39	0	0	0	39	1950	0	1950	1989
272	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	3	5	5	3	0	0	0	3	5	0	5	7504	0	0	0	7504	234210	0	234210	241714
299	ベンゼン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1

排出年度：平成19年度

○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

(2 / 2 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;ガイオン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ガイオン類は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	
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。)	3	7	9	1	2	0	0	3	5	2	7	0	1910	0	0	1910	2715	496	3211	5121
308	ポリ(オキシエチレン) = オクチルフェニルエーテル	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2
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	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	2	2
310	ホルムアルデヒド	3	3	3	3	0	0	0	3	3	0	3	532	0	0	0	532	3284	0	3284	3816
	合計	61	74	95	54	7	0	0	61	69	5	74	166131	11812	0	0	177943	350842	995	351837	529780