

○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

2. 従業員数区分別の集計 (衣服・その他の繊維製品製造業)

表2-1 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)															平均排出量(kg/年;ガイオキシンは mg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ガイオキシンは mg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年; ガイオキシンはmg-TEQ/年)				
		排出					移動					全体					0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~ 1000人	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~ 1000人	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~ 1000人
		0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~ 1000人	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~ 1000人	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~ 1000人															
16	2-アミノエタノール	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	403	0	0	0	0	403	0	0
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。)	0	0	0	1	1	0	0	2	1	0	0	0	2	1	1	0	0	0	5300	2100	0	0	3	2600	0	0	0	3	7900	2100
25	アンチモン及びその化合物	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5015	2600	0	0	0	5015	2600	0	0
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	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	380	0	0	0	0	380	0	0
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	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	20	0	0	0
40	エチルベンゼン	0	3	2	1	0	0	3	1	0	0	0	3	2	1	0	0	1437	1720	0	0	0	1198	650	0	0	0	2635	2370	0	0
43	エチレングリコール	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	300	0	570	361	0	0	0	570	361	0	300
44	エチレングリコールモノエチルエーテル	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	0	0	0	34	0	0
63	キシレン	0	3	2	2	0	0	3	1	1	0	0	4	2	2	0	0	1115	2740	601	0	0	903	1050	285	0	0	2018	3790	886	0
109	2-(ジエチルアミノ)エタノール	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	810	0	0	0	0	0	0	0	0	0	810	0	0
132	1, 1-ジクロロ-1-フルオロエタン(別名HCFC-141b)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1400	0
134	1, 3-ジクロロ-2-プロパノール	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2200	0	0	0	5	1100	0	0	0	5	3300	0
135	1, 2-ジクロロプロパン	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	870	0	0	0	0	0	0	0	0	0	870	0
176	有機スズ化合物	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	30	3	0	0	0	290	130	0	0	0	320	133	0	0
177	スチレン	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	2000	0	33	0	160	0	150	0	0	2160	0	183	0
179	ダイオキシシン類	1	7	0	1	0	1	5	0	1	0	1	7	0	1	0	1.9	1,941 43188 57143	0	5.7	0	93	0.053 55745 71429	0	0.26	0	94.9	1,994 98934 28571	0	5.96	0
197	デカブロモジフェニルエーテル	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	260	250	0	0	0	260	250	0	0
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0
211	トリクロロエチレン	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2100	0	0	0
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	0	2	1	0	0	0	2	1	0	0	0	2	1	0	0	0	4800	8300	0	0	0	56	86	0	0	0	4856	8386	0	0
227	トルエン	0	3	4	2	0	0	2	3	1	0	0	3	4	2	0	0	13133	2900	31503	0	0	11684	802	15000	0	0	24817	3702	46503	0
232	ニッケル化合物	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
266	フェノール	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	610	0	0	0	610	0	0	0
269	フタル酸ジ-ノルマル-オクチル	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	8	0	0	0	0	350	0	0	0	358	0	0	0
270	フタル酸ジ-ノルマル-ブチル	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	270	0	0	0	273	0	0	0
271	フタル酸ジ-ノルマル-ヘプチル	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	39	0	0	0	250	1700	0	0	0	250	1739	0	0

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

2. 従業員数区分別の集計 (衣服・その他の繊維製品製造業)

表2-1 全国・業種別

(2 / 2 ページ)

対象物質		報告事業所数(件)															平均排出量(kg/年;ガイキソ類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ガイキソ類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ガイキソ類はmg-TEQ/年)					
		排出					移動					全体																				
物質番号	物質名称	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	
272	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	0	2	1	0	0	0	3	2	0	0	0	3	2	0	0	0	2068	650	0	0	0	57737	30500	0	0	0	0	59805	31150	0	0
299	ベンゼン	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
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	1	0	0	1	5	1	0	0	3	5	1	0	0	37	0	1800	0	0	31	440	920	0	0	68	440	2720	0	
308	ポリ(オキシエチレン) = オクチルフェニルエーテル	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	
309	ポリ(オキシエチレン) = ノニルフェニルエーテル	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	
310	ホルムアルデヒド	1	2	0	0	0	1	2	0	0	0	1	2	0	0	0	300	116	0	0	0	3000	142	0	0	0	3300	258	0	0	0	
	合計	2	27	17	12	3	2	28	37	6	1	2	36	42	12	3	300	24838	19173	43675	2433	3000	78155	40787	19905	150	3300	10299 4	59960	63580	2583	