

○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)

対象物質		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																			
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 ~
20	2-アミノエタノール	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	530	0	0	0	0	530	0	0
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。)	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	91	2500	0	0	0	520	0	0	0	0	611	2500
31	アンチモン及びその化合物	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	820	82	0	0	0	820	82	0
53	エチルベンゼン	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	350	2700	0	0	0	3300	1300	0	0	0	3650	4000	0	0	0
56	エチレンオキシド	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1100	0	0	0
80	キシレン	2	1	0	1	0	1	1	0	1	0	2	1	0	1	0	211	4300	0	100	0	1850	2000	0	140	0	2061	6300	0	240	0
87	クロム及び三価クロム化合物	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	0
132	コバルト及びその化合物	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	20	0	0	0	0	83	0	0	0	0	103	0
240	スチレン	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1400	0	36	0	0	100	0	0	0	0	1500	0	36
243	ダイオキシン類	0	5	0	1	0	0	3	0	1	0	0	5	0	1	0	0	1.443	0	17	0	0	0.2944	0	0.0001	0	0	1.7374	0	17.0001	0
278	トリエチレントトラミン	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	0	0	35	0	0
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0
300	トルエン	1	3	2	1	0	1	1	2	1	0	1	3	2	1	0	4200	1017	24750	37000	0	40000	43	2590	24000	0	44200	1060	27340	61000	0
349	フェノール	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	460	0	0	0	0	460	0	0
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	2	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	31105	960	0	0	31107	960	0	0
392	ノルマル-ヘキサン	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	200	0	0	0	0	340	0	0	0	0	540	0
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。)	0	0	1	1	0	0	1	3	1	0	0	2	3	1	0	0	0	733	23	0	0	0	1250	1553	67	0	0	1250	2287	90
411	ホルムアルデヒド	0	2	1	0	0	0	2	1	0	0	0	2	1	0	0	0	15	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	16	1	0
412	マンガン及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1300	0	0	0	0	1300	0	0
438	メチルナフタレン	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	14	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	25	0
453	モリブデン及びその化合物	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	150	0	0	0	0	76	0	0	0	0	226	0	0

○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*イキシ類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ガ*イキシ類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ガ*イキシ類は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 ~
	合計	5	16	9	7	2	3	14	13	7	0	5	22	16	7	2	4785	9148	27059	37434	2536	45150	36980	7226	25150	0	49935	46128	34286	62584	2536