

○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;ダ イキソ 類は mg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ダ イキソ 類は mg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ダ 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 ~		
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	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	59	0	0	0	360	0	330	0	0	0	360	0	389	0
31	アンチモン及びその化合物	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	66	0	0	0
53	エチルベンゼン	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	150	280	140	0	0	1400	1400	160	0	0	1550	1680	300	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	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	0	0	0	
80	キシレン	1	1	3	0	0	1	1	2	0	0	1	1	3	0	0	160	240	178	0	0	1500	1200	104	0	0	1660	1440	282	0	0		
240	スチレン	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	230	0	4	0	0	56	0	0	0	0	286	0	4		
243	ダイオキシン類	0	2	1	0	0	0	2	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0.405	0.4	0	0	0	1.125	0.0052	0	0	0	1.53	0.4052	0	0		
300	トルエン	1	2	3	0	0	1	1	2	0	0	1	2	3	0	0	1700	861	19083	0	0	16000	55	9667	0	0	17700	916	28751	0	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	410	0	0	0	0	410	0	0		
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	0	1	1	0	0	0	2	1	0	0	0	2	1	0	0	0	1	3	0	0	0	12670	42000	0	0	0	12671	42003	0	0		
392	ヘキサン	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	120	0	0	0	0	140	0	0	0	0	260	0	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	2	1	0	0	0	2	0	0	0	0	4	1	0	0	0	20	540	0	0	0	109	0	0	0	0	129	540	0	0		
410	ポリ(オキシエチレン) = アルキルフェニルエーテル (アルキル基の炭素数が9のものに限る。)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140	0	0	0	0	140	0	0	0		
411	ホルムアルデヒド	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	8	0	0	0	0	2	0	0	0	0	10	0	0	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	760	0	0	0	0	760	0	0		
438	メチルナフタレン	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	9	12	0	0	0	0	0	0	0	0	9	12	0	0		
448	メチレンビス(4,1-フェニレン) = ジイソシアネート	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	130	0	0	0	0	130	0	0	0		
453	モリブデン及びその化合物	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	170	0	0		
460	りん酸トリトリル	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	320	0	0	0	320	0	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 ~ 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	
581	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	570	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	570	0	0	0	0
595	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	570	0	0	0	0	0	0	0	0	0	570	0	0	0	0	
627	ジエチレングリコールモノブチルエーテル	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	350	0	0	0	0	
629	シクロヘキサン	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	180	0	0	0	0	0	210	0	0	0	0	390	0	0	
642	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	620	0	0	0	0	0	0	0	0	0	620	0	0	0	0	
667	炭化けい素	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1200	0	0	0	0	1200	0	0	0	0	
691	トリメチルベンゼン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	160	0	0	0	
698	ニトリロ三酢酸及びそのナトリウム塩	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2400	0	0	0	0	
731	ヘプタン	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	120	0	0	0	0	0	140	0	0	0	0	260	0	0	
	合計	3	17	17	1	1	3	17	12	1	0	3	27	19	1	1	2010	6929	20937	59	4	18900	18062	53237	330	0	20910	24991	74174	389	4	