

○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 (なめし革・同製品・毛皮製造業)

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 ~
53	エチルベンゼン	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	96	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96	78	0	0
57	エチレングリコールモノエチルエーテル	2	1	0	0	0	2	1	0	0	0	2	1	0	0	0	2	470	0	0	0	2	740	0	0	0	3	1210	0	0	0
80	キシレン	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	2	1	1	0	0	89	99	0	0	3	0	0	0	0	3	89	99	0	0	
85	グルタルアルデヒド	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	610	0	0	0	270	0	0	0	0	0	0	880	0
87	クロム及び三価クロム化合物	0	0	0	1	0	2	2	0	1	0	2	4	0	1	0	0	0	73	0	7	942	0	9100	0	7	942	0	9173	0	0
125	クロロベンゼン	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
186	ジクロロメタン (別名塩化メチレン)	0	4	1	0	0	0	2	0	0	0	4	1	0	0	0	2824	2200	0	0	0	1475	0	0	0	0	4299	2200	0	0	
207	2, 6-ジターシャリーブチル-4-クレゾール	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0	0	28	0	0	
232	N, N-ジメチルホルムアミド	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	
262	テトラクロロエチレン	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	5400	0	0	0	0	3600	0	0	0	0	9000	0	0	0	
268	テトラメチルチウラムジスルフィド (別名チウラム又はチラム)	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	
300	トルエン	2	7	1	0	0	2	2	0	0	0	2	7	1	0	0	9	2030	1900	0	0	35	340	0	0	0	44	2370	1900	0	0
328	ビス (N, N-ジメチルジチオカルバミン酸) 亜鉛 (別名ジラム)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	
349	フェノール	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
354	フタル酸ジブチル	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	
355	フタル酸ビス (2-エチルヘキシル)	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	350	0	0	0	31	0	0	0	0	31	350	0	0	
392	ヘキサン	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	910	2100	0	0	0	0	0	0	0	0	910	2100	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	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	72	0	0	0	
438	メチルナフタレン	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	
629	シクロヘキサン	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	4100	2400	0	0	0	0	0	0	0	0	4100	2400	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 (なめし革・同製品・毛皮製造業)

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; *イキシ類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年; *イキシ類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年; *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 ~	
674	テトラヒドロフラン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0
737	メチルイソブチルケトン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	
746	N-メチル-2-ピロリドン	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	40	0	0	0	0	1400	0	0	0	0	1440	0	0	0	
	合計	4	21	15	2	0	8	11	1	2	0	8	28	17	2	0	11	16129	9198	683	0	47	8600	28	9370	0	58	24729	9226	10053	0	