

○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 / 1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 ~
57	エチレングリコールモノエチルエーテル	1	2	0	0	0	1	2	0	0	0	1	2	0	0	0	3	551	0	0	0	3	271	0	0	0	6	823	0	0	0
71	塩化第二鉄	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	キシレン	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	7	0	0	0	5	7	0	0	0
87	クロム及び三価クロム化合物	0	0	0	1	0	1	4	0	1	0	1	5	0	1	0	0	0	0	28	0	12	1458	0	11000	0	12	1458	0	11028	0
186	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	0	4	0	0	0	0	2	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5485	0	0	0	0	1375	0	0	0	0	6860	0	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	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	17	0	0
262	テトラクロロエチレン	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4800	0	0	0	0	3200	0	0	0	0	8000	0	0	0
300	トルエン	3	11	1	1	0	1	5	0	1	0	3	11	1	1	0	555	4006	2100	1000	0	18	465	0	17	0	573	4471	2100	1017	0
354	フタル酸ジノルマルブチル	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	21	0	0	0	0	
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	16	38	3200	0	0	16	38	3200	0	0	
392	ノルマルヘキサン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2600	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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140	0	0	0	0	140	0	0	0
438	メチルナフタレン	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	4	19	2	2	0	6	17	2	2	0	8	31	5	2	0	558	14857	4700	1028	0	75	6955	3217	11017	0	633	21812	7917	12045	0