

○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

物質番号	対象物質 物質名	報告事業所数(件)															平均排出量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ダイオキシン類は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 ~	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 ~															
43	エチレングリコール	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	440	620	780	0	0	9	0	330	0	0	449	620	1110	0
44	エチレングリコールモノエチルエーテル	0	4	2	0	0	0	1	1	0	0	0	4	2	0	0	0	3623	6400	0	0	0	1400	485	0	0	0	5023	6885	0	0
54	エピクロロヒドリン	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	31	0	0	0	0	50	0	0	0	0	81	0
63	キシレン	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	950	6	0	0	0	0	0	0	0	0	950	6	0	0
65	グリオキサール	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
66	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	0	270	0	0	0	0	2600	0	0	0	0	2870	0
68	クロム及び三価クロム化合物	0	0	1	1	0	0	8	3	1	0	0	8	4	1	0	0	0	30	21	0	0	5828	3958	14000	0	0	5828	3988	14021	0
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	0	3	3	0	0	0	2	0	0	0	0	3	3	0	0	0	5667	9510	0	0	0	1737	0	0	0	0	7404	9510	0	0
172	N,N-ジメチルホルムアミド	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	3	580	11000	0	0	0	0	67	0	0	3	580	11067	0
179	ダイオキシン類	1	1	2	0	0	1	1	1	0	0	1	1	2	0	0	0.43	0.18	15.4	0	0	2	0.041	0.4	0	0	2.43	0.221	15.8	0	0
200	テトラクロロエチレン	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	120	27000	0	0	0	14000	0	0	0	0	14120	27000	0	0	0
211	トリクロロエチレン	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	200	0	0	0	0	1200	0	0
227	トルエン	0	10	7	1	0	0	1	3	1	0	0	10	7	1	0	0	22910	19500	5100	0	0	0	2929	1600	0	0	22910	22429	6700	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	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	260	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	1260	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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0	0	0	0	10000	0	0
312	無水フタル酸	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3900	0	0	0	0	3900	0	0
	合計	2	24	19	7	0	2	15	11	7	0	2	33	24	7	0	120	60593	37646	17462	0	14000	9114	21471	19647	0	14120	69707	59117	37109	0