

○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

対象物質		報告事業所数(件)															平均排出量(kg/年;ダライキソ類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ダライキソ類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ダライキソ類は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	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1100	0	0	0	0	190	0	0	0	0	0	1290	0	0	0
57	エチレングリコールモノエチルエーテル	1	3	0	0	0	0	3	0	0	1	3	0	0	0	0	410	671	0	0	0	0	371	0	0	0	410	1043	0	0	0	
58	エチレングリコールモノメチルエーテル	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	120	840	0	0	0	0	190	0	0	0	120	1030	0	0	0		
71	塩化第二鉄	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	2	0	0	0	0	3	0	0	0	4	0	0	0	0	433	0	0	0	0	43	0	0	0	0	475	0	0	0		
85	グルタルアルデヒド	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	141	0	0	0	0	0	870	0	0	0	1011	0		
87	クロム及び三価クロム化合物	0	1	0	1	0	1	5	0	1	1	6	0	1	0	0	1	0	21	0	110	1080	0	4900	0	110	1081	0	4921	0		
186	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	0	5	0	0	0	2	0	0	0	5	0	0	0	0	0	4246	0	0	0	0	1200	0	0	0	0	5446	0	0	0		
232	N, N-ジメチルホルムアミド	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	15000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000	0		
243	ダイオキシン類	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0.335	0	0	0	0	0.461	0	0	0	0	0.796	0	0	0		
262	テトラクロロエチレン	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2100	0	0	0	0	2100	0	0	0	0	4200	0	0	0		
281	トリクロロエチレン	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1300	0	0	0	0	1200	0	0	0	0	2500	0	0	0		
300	トルエン	0	20	2	1	0	7	0	1	0	20	2	1	0	0	3352	1750	6800	0	0	443	0	19	0	0	3795	1750	6819	0			
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	0	0	0	0	0	2	1	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	68	37	0	0	0	68	37	0	0			
392	ノルマル-ヘキサン	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1200	2600	0	0	0	0	0	0	0	0	1200	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	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	550	0	0	0	0	550	0	0	0			
410	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	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11000	0	0	0	0	11000	0	0	0			
438	メチルナフタレン	0	1	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			
447	メチレンビス(4, 1-シクロヘキシレン) = ジイソシアネート	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			
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	合計	2	39	3	4	0	1	30	1	3	3	53	5	4	0	530	15258	4350	21962	0	110	18435	37	5789	0	640	33693	4387	27751	0		