

○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 (木材・木製品製造業)

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 ~															
16	2-アミノエタノール	1	3	0	1	0	0	1	0	0	0	2	8	0	2	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	14	0	0	0
26	石綿	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4900	0	0	0	0	4900	0	0	0
40	エチルベンゼン	0	6	3	0	0	0	1	3	0	0	0	6	3	0	0	0	7564	517	0	0	0	50	24	0	0	0	7614	541	0	0
43	エチレングリコール	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91
44	エチレングリコールモノエチルエーテル	0	1	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
45	エチレングリコールモノメチルエーテル	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0
63	キシレン	2	16	8	5	1	1	6	4	2	1	2	16	8	5	1	474	8129	4814	24800	7500	85	2902	22	78	2300	559	11031	4836	24878	9800
65	グリオキサール	0	0	1	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
68	クロム及び三価クロム化合物	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
69	六価クロム化合物	0	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
101	酢酸2-エトキシエチル(別名エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
132	1,1-ジクロロ-1-フルオロエタン(別名HFC C-141b)	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3550	0	0	0	0	555	0	0	0	0	4105	0	0
134	1,3-ジクロロ-2-プロパノール	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1400	0	0	0	0	1400	0	0
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	4	21	8	5	1	1	3	5	3	1	4	21	8	5	1	66200	46890	32125	73120	9300	60	235	1282	1996	2400	66260	47126	33407	75116	11700
177	スチレン	0	13	5	1	0	0	8	4	1	0	0	13	5	1	0	0	1992	3038	5200	0	0	2099	284	3400	0	0	4091	3322	8600	0
179	ダイオキシン類	27	83	18	7	1	14	71	18	7	1	27	85	18	7	1	16.6055 057822	40.9370 764705	61.3193 333333	163.914 34	1.3	0.12994 950740	2.30125 282411	3.80694 444444	52.6561	13	16.7354 552896	43.2383 292947	65.1262 777777	216.570 44	14.3
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	5160	0	0	0	0	3200	0	0	0	0	8360	0	0	0
227	トルエン	2	19	13	5	1	1	7	8	2	1	2	19	14	5	1	1040	11330	9521	26400	9400	135	4186	745	204	1900	1175	15516	10265	26604	11300

○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 (木材・木製品製造業)

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																			
		物質番号	物質名	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 ~			
266	フェノール	1	2	0	2	0	1	1	1	0	0	1	3	3	2	0	220	183	0	609	0	27	140	5333	0	0	247	323	5333	609	0
267	3-フェノキシベンジル =3-(2,2-ジクロロ ビニル)-2,2-ジメチ ルシクロプロパンカルボ キシラート(別名ペルメ リン)	0	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	
270	フタル酸ジ-n-ブチル	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	480	36	0	0	0	230	0	0	0	0	710	36	0	0
272	フタル酸ビス(2-エチ ルヘキシル)	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	32	0	0	0	0	26	0	0	0	58	0	
299	ベンゼン	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	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	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2500	2184	0	0	0	2500	2184	0	0
310	ホルムアルデヒド	0	7	5	3	0	0	1	0	0	0	1	9	6	3	0	0	1505	1560	987	0	0	57	0	0	0	0	1562	1560	987	0
320	メタクリル酸メチル	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	380	0	0	0	0	25	0	0	0	0	405	0	0	0
341	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	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	740	0	0	0	0	4	0	0	0	0	744	0	0
合 計		37	179	66	31	4	18	105	49	16	4	40	193	74	33	4	67934	83624	55923	131239	26200	307	20538	11833	5704	6600	68241	104161	67756	136943	32800