

○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

1. 排出・移動先別の集計 (家具・装備品製造業)

表1-3 全国・業種別

(1 / 2 ページ)

物質番号	対象物質 物質名称	報告事業所数(件)			排出件数(件)					移動件数(件)			排出量(kg/年;ダioxin類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ダioxin類はmg-TEQ/年)			排出・移動量合計
		排出	移動	全体	大気	公水	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	大気	公共用水域	土壌	埋立	合計	廃棄物移動	下水道への移動	合計	
1	亜鉛の水溶性化合物	1	3	3	0	1	0	0	1	3	2	5	0	3	0	0	3	3252	72	3324	3327
9	アジピン酸ビス(2-エチルヘキシル)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	5	0	5	5
27	3-イソシアナトメチル-3,5,5-トリメチルシクロヘキシル=イソシアネート	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2900	0	2900	2900
30	4,4'-イソプロピリデンジフェノールと1-クロロ-2,3-エポキシプロパンの重縮合物(別名ビスフェノールA型エポキシ樹脂)(液状のものに限る。)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	21	0	21	21
40	エチルベンゼン	27	25	27	27	1	0	0	28	25	1	26	181909	11	0	0	181920	52820	2	52822	234742
44	エチレングリコールモノエチルエーテル	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1300	0	0	0	1300	0	0	0	1300
45	エチレングリコールモノメチルエーテル	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1500	0	0	0	1500	0	0	0	1500
63	キシレン	36	34	36	36	2	0	0	38	34	1	35	542799	19	0	0	542818	187120	2	187122	729940
68	クロム及び三価クロム化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	六価クロム化合物	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1
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)	1	2	2	1	0	0	0	1	2	0	2	1500	0	0	0	1500	107	0	107	1607
132	1,1-ジクロロ-1-フルオロエタン(別名HCFC-141b)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1100	0	0	0	1100	0	0	0	1100
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	24	7	24	24	0	0	0	24	7	0	7	241520	0	0	0	241520	19458	0	19458	260978
177	スチレン	9	7	11	9	0	0	0	9	7	0	7	15710	0	0	0	15710	9653	0	9653	25363
179	ダイオキシン類	31	25	32	31	0	0	0	31	25	0	25	369.63742	0	0	0	369.63742	12092.90894	0	12092.90894	12462.54636
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	13	12	13	13	0	0	0	13	12	1	13	37460	0	0	0	37460	4817	0	4817	42277
227	トルエン	44	28	44	44	0	0	0	44	28	1	29	244465	0	0	0	244465	37813	2	37815	282280
231	ニッケル	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
232	ニッケル化合物	2	0	2	0	2	0	0	2	0	0	0	0	40	0	0	40	0	0	0	40
270	フタル酸ジ-ノルマル-ブチル	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	750	0	750	750
273	フタル酸ノルマル-ブチル=ベンジル	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	10	0	0	0	10	0	0	0	10
304	ほう素及びその化合物	1	1	1	1	1	0	0	2	1	0	1	2	120	0	0	122	8200	0	8200	8322
309	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	160	0	160	160
310	ホルムアルデヒド	3	2	3	3	0	0	0	3	2	0	2	914	0	0	0	914	2330	0	2330	3244
314	メタクリル酸	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	7	0	0	0	7	27	0	27	34
320	メタクリル酸メチル	5	6	6	5	0	0	0	5	6	0	6	6750	0	0	0	6750	30948	0	30948	37698

○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

1. 排出・移動先別の集計 (家具・装備品製造業)

表 1 - 3 全国・業種別

(2 / 2 ページ)

対象物質		報告事業所数(件)			排出件数(件)					移動件数(件)			排出量(kg/年;ガイオン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ガイオン類はmg-TEQ/年)			排出・移動量合計	
物質番号	物質名称	排出	移動	全体	大気	公水	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	大気	公共用水域	土壌	埋立	合計	廃棄物移動	下水道への移動	合計		
338	メチル-1,3-フェニレン=ジイソシアネート (別名メタートリレンジイソシアネート)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	203	159	219	199	8	0	0	207	159	6	165	1276946	194	0	0	1277140	360381	77	360458	1637598	