

○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 / 1 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	2	1	3	0	2	0	0	2	1	1	2	0	6	0	0	6	1	1	2	8
34	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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	24	18	24	24	0	0	0	24	18	2	20	105749	0	0	0	105749	36368	9	36377	142126
71	塩化第二鉄	0	1	5	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	11000	0	11000	11000
80	キシレン	30	25	30	30	1	0	0	31	25	2	27	225886	7	0	0	225893	70286	9	70295	296188
133	酢酸2-エトキシエチル(別名エチレンジ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	2400	0	0	0	2400	175	0	175	2575
134	酢酸ビニル	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	590	0	0	0	590	490	0	490	1080
186	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	21	9	21	21	0	0	0	21	9	0	9	95950	0	0	0	95950	9240	0	9240	105190
240	スチレン	5	3	6	5	0	0	0	5	3	0	3	9960	0	0	0	9960	4813	0	4813	14773
243	ダイオキシン類	21	19	26	21	0	0	1	22	19	0	19	296.081	0	0	0.00007	296.0817	6.1435	0	6.1435	302.22457
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	12	10	12	12	0	0	0	12	10	1	11	50623	0	0	0	50623	5237	0	5237	55860
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	10	10	11	10	0	0	0	10	10	1	11	17036	0	0	0	17036	2678	0	2678	19714
298	トリレンジイソシアネート	1	2	5	1	0	0	0	1	2	0	2	2	0	0	0	2	246	0	246	248
300	トルエン	28	18	28	28	0	0	0	28	18	1	19	130927	0	0	0	130927	24117	0	24117	155044
302	ナフタレン	3	2	3	3	0	0	0	3	2	0	2	3670	0	0	0	3670	104	0	104	3774
306	二アクリル酸ヘキサメチレン	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	120	0	120	120
308	ニッケル	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
309	ニッケル化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	6	0	6	6
354	フタル酸ジ-ノルマル-ブチル	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	794	0	794	794
356	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	11	0	0	0	11	0	0	0	11
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	13	13	13
392	ノルマル-ヘキサン	7	3	7	7	0	0	0	7	3	0	3	25800	0	0	0	25800	1560	0	1560	27360
410	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル	2	2	2	1	1	0	0	2	2	0	2	3	14	0	0	17	270	0	270	287
411	ホルムアルデヒド	7	6	7	7	0	0	0	7	6	1	7	3770	0	0	0	3770	1796	2	1798	5568
415	メタクリル酸	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	6	0	0	0	6	23	0	23	29
420	メタクリル酸メチル	5	3	7	5	0	0	0	5	3	0	3	6950	0	0	0	6950	8243	0	8243	15193
438	メチルナフタレン	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	51	0	0	0	51	0	0	0	51
448	メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシアネート	2	5	15	2	0	0	0	2	5	0	5	96	0	0	0	96	985	0	985	1081
453	モリブデン及びその化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	2	2
	合計	186	147	227	183	4	0	1	188	145	11	156	679480	27	0	0	679507	178551	37	178588	858095