

○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 (家具・装備品製造業)

表2-1 全国・業種別

(1/2 ページ)

対象物質		報告事業所数(件)															平均排出量(kg/年;ガイキソ類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ガイキソ類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ガイキソ類は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 ~
1	亜鉛の水溶性化合物	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5	0	0	0	6	0	0	0	0	6	5	0
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	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
53	エチルベンゼン	0	9	8	5	0	0	6	7	5	0	0	9	8	5	0	0	2974	2453	8580	0	0	391	2102	2726	0	0	3366	4555	11306	0
71	塩化第二鉄	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4067	0	0	0	0	4067	0	0
76	イプシロン-カプロラクタム	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	65	990	0	0	0	50	0	0	0	0	115	990	0
80	キシレン	0	10	10	6	1	0	8	9	6	1	0	10	10	6	1	0	6086	4829	13567	400	0	868	3424	3860	11	0	6954	8253	17427	411
133	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	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1800	0	0	0	0	93	0	0	0	0	1893	0
134	酢酸ビニル	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	190	0	0	0	0	420	0	0	0	0	610	0	0
186	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	3	13	2	3	0	2	5	2	0	0	3	13	2	3	0	4000	7169	7250	4933	0	500	489	140	0	0	4500	7658	7390	4933	0
240	スチレン	0	3	0	1	1	0	1	0	0	1	0	4	0	1	1	0	803	0	1300	10000	0	3	0	0	8600	0	806	0	1300	18600
243	ダイオキシン類	1	14	2	4	0	1	12	2	4	0	1	16	2	6	0	0.034	7.630 39581 25	2.95	1.045	0	0.76	0.256 9125	7.001 75	0.064 35	0	0.794	7.887 30831 25	9.951 75	1.109 35	0
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	0	4	4	3	1	0	3	4	3	0	0	4	4	3	1	0	928	1733	12567	51	0	308	888	530	0	0	1235	2620	13097	51
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	0	2	2	4	0	0	3	2	3	0	0	3	2	4	0	0	920	521	2350	0	0	333	382	96	0	0	1253	903	2446	0
298	トリレンジイソシアネート	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71	0	0	0	0	71	0
300	トルエン	2	14	6	4	0	2	9	4	4	0	2	14	6	4	0	2200	2393	4468	18050	0	305	500	2795	1070	0	2505	2893	7263	19120	0
302	ナフタレン	0	1	0	2	0	0	1	0	1	0	0	1	0	2	0	0	190	0	1650	0	0	21	0	28	0	0	211	0	1678	0
305	鉛化合物	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
306	二アクリル酸ヘキサメチレン	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130	0	0	0	0	130	0	0	0
308	ニッケル	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	0
309	ニッケル化合物	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0
354	フタル酸ジ-ノルマル-ブチル	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	473	0	0	0	0	473	0	0	0
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	12	0	0	0
392	ノルマル-ヘキサン	0	2	2	2	0	0	1	1	0	0	0	2	2	2	0	0	2800	3050	2150	0	0	180	395	0	0	0	2980	3445	2150	0
410	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
411	ホルムアルデヒド	0	1	2	4	0	0	1	1	3	0	0	1	2	4	0	0	210	345	718	0	0	23	19	81	0	0	233	364	799	0
415	メタクリル酸	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0
420	メタクリル酸メチル	0	2	1	1	0	0	0	1	0	0	0	3	2	1	0	0	2067	21	1900	0	0	0	3500	0	0	0	2067	3521	1900	0
438	メチルナフタレン	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0
448	メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシアネート	1	0	1	0	0	1	1	3	1	0	1	5	5	3	0	80	0	3	0	0	2	18	160	123	0	82	18	163	123	0

排出年度：平成24年度

○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 (家具・装備品製造業)

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;ガイキソ類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ガイキソ類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ガイキソ類は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 ~						
453	モリブデン及びその化合物	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0
	合計	7	76	45	43	3	6	59	41	33	2	7	97	54	51	3	6280	26542	24956	70560	10451	807	3758	18347	8678	8611	7087	30300	43303	79237	19062	