

○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 (木材・木製品製造業)

表1-3 全国・業種別

(1 / 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;ガイキソ類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ガイキソ類は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	
1	亜鉛の水溶性化合物	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0	0	4
20	2-アミノエタノール	5	0	12	4	1	0	0	5	0	0	0	1	630	0	0	631	0	0	0	631
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	7	1	7	7	0	0	0	7	1	0	1	22630	0	0	0	22630	170	0	170	22800
57	エチレングリコールモノエチルエーテル	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1700	0	0	0	1700	290	0	290	1990
80	キシレン	8	4	8	8	0	0	0	8	4	0	4	35900	0	0	0	35900	2211	0	2211	38111
84	グリオキサール	0	3	4	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	149	0	149	149
186	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	40	12	42	40	0	0	0	40	12	0	12	1350608	0	0	0	1350608	30205	0	30205	1380813
240	スチレン	8	3	8	8	0	1	0	9	3	0	3	19270	0	11	0	19281	1750	0	1750	21031
243	ダイオキシン類	50	31	67	50	1	0	0	51	31	0	31	257.551052	0.00000058	0	0	257.55105258	627.757574	0	627.757574	885.30862658
260	テトラクロロイソフタロニトリル(別名クロロクロニル又はTPN)	2	0	2	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	134	0	134	0	0	0	134
277	トリエチルアミン	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	27	0	27	27
278	トリエチレンテトラミン	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	110	0	110	110
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1400	0	0	0	1400	0	0	0	1400
300	トルエン	10	7	10	10	0	0	0	10	7	0	7	34890	0	0	0	34890	13333	0	13333	48223
304	鉛	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	0	3	3
309	ニッケル化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	13	0	13	13
333	ヒドラジン	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	6	0	0	6	0	0	0	6
346	2-フェニルフェノール	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
349	フェノール	5	1	8	5	0	0	0	5	1	0	1	6400	0	0	0	6400	420	0	420	6820
354	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	83	0	83	83
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	0	2	3	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	4000	0	4000	4000
384	1-ブロモプロパン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	4300	0	0	0	4300	0	0	0	4300
405	ほう素化合物	0	2	4	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	1210	0	1210	1210

排出年度：平成30年度

○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 (木材・木製品製造業)

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	
411	ホルムアルデヒド	23	7	28	23	0	0	0	23	7	1	8	44011	0	0	0	44011	4786	0	4786	48797
412	マンガン及びその化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	130	0	130	130
420	メタクリル酸メチル	5	3	6	5	0	0	0	5	3	0	3	13350	0	0	0	13350	986	0	986	14336
438	メチルナフタレン	6	1	7	6	0	0	0	6	1	0	1	51	0	0	0	51	8	0	8	59
448	メチレンビス(4,1-フェニレン) = ジイソシアネート	0	12	53	0	0	0	0	0	12	0	12	0	0	0	0	0	2085	0	2085	2085
455	ホルホルン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	174	96	283	169	4	3	0	176	96	1	97	1534510	640	145	0	1535295	61969	0	61969	1597264