

○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)

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;ガイキシン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ガイキシン類は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	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	3
20	2-アミノエタノール	5	0	11	4	1	0	0	5	0	0	0	2	700	0	0	702	0	0	0	702
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	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	680	0	680	680
53	エチルベンゼン	7	0	7	7	0	0	0	7	0	0	0	22003	0	0	0	22003	0	0	0	22003
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	2000	0	0	0	2000	290	0	290	2290
71	塩化第二鉄	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	キシレン	9	4	9	9	0	0	0	9	4	0	4	33006	0	0	0	33006	2932	0	2932	35938
84	グリオキサール	0	3	3	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	185	0	185	185
186	ジクロロメタン (別名塩化メチレン)	39	10	44	39	0	0	0	39	10	0	10	1478258	0	0	0	1478258	35657	0	35657	1513915
240	スチレン	8	4	8	8	0	1	0	9	4	0	4	20242	0	3	0	20245	4020	0	4020	24265
243	ダイオキシン類	65	40	77	65	1	0	0	66	40	0	40	475.107985	0.00000009	0	0	475.10798509	611.8456311	0	611.8456311	1086.95361619
260	テトラクロロイソフタロニトリル (別名クロタロニル又はTPN)	2	0	2	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	174	0	174	0	0	0	174
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	28	0	28	28
278	トリエチレントラミン	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	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	1707	0	0	0	1707	0	0	0	1707
300	トルエン	13	7	13	13	0	0	0	13	7	0	7	42816	0	0	0	42816	15376	0	15376	58192
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	200	0	0	200	0	0	0	200
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	9	5	0	0	0	5	1	0	1	6750	0	0	0	6750	480	0	480	7230
354	フタル酸ジ-n-ノルマルブチル	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	80	0	80	80
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	111500	0	111500	111500
384	1-プロモプロパン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	5300	0	0	0	5300	0	0	0	5300

排出年度：平成28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		
405	ほう素化合物	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	36	0	36	36
411	ホルムアルデヒド	24	7	30	24	0	0	0	24	7	1	8	35915	0	0	0	0	35915	6346	0	6346	42261
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	0	140	0	140	140
420	メタクリル酸メチル	5	3	6	5	0	0	0	5	3	0	3	10850	0	0	0	0	10850	724	0	724	11574
438	メチルナフタレン	5	1	7	5	0	0	0	5	1	0	1	60	0	0	0	0	60	7	0	7	67
447	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	12	52	1	0	0	0	1	12	0	12	1	0	0	0	0	1	1126	0	1126	1127
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	0
	合計	194	103	299	189	4	3	0	196	103	1	104	1658909	903	177	0	0	1659989	179733	0	179733	1839722