

○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 (自動車整備業)

表 1－3 全国・業種別

( 1 / 1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;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ダイオキシン類は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	
53	エチルベンゼン	30	8	30	30	0	0	0	30	8	0	8	3724	0	0	0	3724	733	0	733	4458
80	キシレン	89	34	94	89	0	0	0	89	34	0	34	66391	0	0	0	66391	7070	0	7070	73460
240	スチレン	3	3	4	3	0	0	0	3	3	0	3	10	0	0	0	10	3	0	3	13
243	ダイオキシン類	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0.021	0	0	0	0.021	2.6	0	2.6	2.621
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	30	5	38	30	0	0	0	30	5	0	5	79	0	0	0	79	3706	0	3706	3785
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
300	トルエン	104	42	109	104	0	0	0	104	42	0	42	89216	0	0	0	89216	25887	0	25887	115103
356	フタル酸ノルマル-ブチル=ベンジル	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	3	0	0	0	3	1	0	1	4
392	ノルマル-ヘキサン	37	4	38	37	0	0	0	37	4	0	4	1922	0	0	0	1922	1211	0	1211	3133
400	ベンゼン	22	0	22	22	0	0	0	22	0	0	0	61	0	0	0	61	0	0	0	61
	合計	317	98	338	317	0	0	0	317	98	0	98	161405	0	0	0	161405	38611	0	38611	200015