## ○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			事業所数	女(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
物質番号	物質名	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	動量合計
40	エチルベンゼン	25	4	25	25	0	0	0	25	4	0	4	4287	0	0	0	4287	696	0	696	4983
43	エチレングリコール	93	1996	2000	1	92	0	0	93	1990	202	2192	100	13705	0	0	13805	3241155	22806	3263961	3277766
45	エチレングリコールモノメチルエーテル	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1800	0	1800	1800
63	キシレン	190	91	191	190	0	0	0	190	91	1	92	276023	0	0	0	276023	15625	580	16205	292229
68	クロム及び三価クロム化合物	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2
132	1, 1ージクロロー1ーフルオロエタン(別名 HCFC-141b)	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1800	0	0	0	1800	800	0	800	2600
177	スチレン	2	1	2	2	0	0	0	2	1	0	1	22	0	0	0	22	3	0	3	25
179	ダイオキシン類	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	71	0	0	0	71	14	0	14	85
224	1, 3, 5ートリメチルベンゼン	4	1	4	4	0	0	0	4	1	0	1	18	0	0	0	18	5	0	5	23
227	トルエン	227	108	228	227	0	0	0	227	108	1	109	316352	0	0	0	316352	33266	530	33796	350148
266	フェノール	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
293	ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2
299	ベンゼン	17	0	17	17	0	0	0	17	0	0	0	375	0	0	0	375	0	0	0	375
	合 計	563	2204	2473	471	92	0	0	563	2198	204	2402	598981	13705	0	0	612686	3293351	23916	3317266	3929953