

○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)

物質番号	対象物質 物質名	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
		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	
40	エチルベンゼン	20	4	21	20	0	0	0	20	4	0	4	3175	0	0	0	3175	2962	0	2962	6137
43	エチレングリコール	125	2424	2436	1	125	0	0	126	2420	208	2628	7	28577	0	0	28583	4019270	28022	4047292	4075875
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	2100	0	2100	2100
63	キシレン	193	95	195	193	0	0	0	193	95	1	96	293693	0	0	0	293693	15192	450	15642	309335
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
121	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	5	6	6	5	0	0	0	5	6	0	6	1	0	0	0	1	61	0	61	62
132	1,1-ジクロロ-1-フルオロエタン(別名HCFC-141b)	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	2000	0	0	0	2000	800	0	800	2800
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
177	スチレン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	8	0	0	0	8	0	0	0	8
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	4	1	5	4	0	0	0	4	1	0	1	27	0	0	0	27	8	0	8	35
227	トルエン	245	117	246	245	0	0	0	245	117	1	118	357853	0	0	0	357853	33451	530	33981	391834
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
299	ベンゼン	15	0	15	15	0	0	0	15	0	0	0	355	0	0	0	355	0	0	0	355
合 計		612	2649	2931	488	125	0	0	613	2645	210	2855	657123	28577	0	0	685700	4073844	29002	4102846	4788545