

○届出外排出量の推計値の対象化学物質別集計結果

4. 移動体の区分（自動車・二輪車・特殊自動車・船舶・鉄道車両・航空機）別の集計（静岡県）

表4-2 都道府県別

(1 / 1ページ)

対象物質		移動体からの排出量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)						
物質番号	物質名称	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	合計
10	アクロレイン	8795	128	2703	93	46		11766
12	アセトアルデヒド	53950	719	11562	2056	61	23	68372
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	91150	8198	4485	6728	15		110577
80	キシレン	361188	22915	23404	16600	61	14	424182
83	クメン	1981						1981
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	4686						4686
240	スチレン	19277	4414	3994	3630			31316
243	ダイオキシン類	40.42993488						40.42993488
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	34557		2825				37383
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	29390	2987	5260	2281			39917
300	トルエン	589461	34128	39451	23599	46	12	686697
351	1, 3-ブタジエン	30398	1019	3710	2197	61	32	37417
392	ノルマル-ヘキサン	114788		16300				131088
399	ベンズアルデヒド	9945	643	1963	474	15		13041
400	ベンゼン	147142	10229	36633	8461	61	34	202561
411	ホルムアルデヒド	100945	2184	50885	6237	184	16	160451
	合計	1597653	87564	203175	72358	553	133	1961436