

○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	9743	94	2923	82	45	0	12888
12	アセトアルデヒド	67944	519	12486	1937	60	9	82954
33	石綿	0	0	0	0	1	0	1
53	エチルベンゼン	96766	5947	4659	5946	15	0	113333
80	キシレン	387160	17300	24140	14723	60	6	443389
83	クメン	1924	0	0	0	0	0	1924
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	4381	0	0	0	0	0	4381
240	スチレン	20590	3170	4164	3194	0	0	31118
243	ダイオキシン類	40.8242814810831	0	0	0	0	0	40.8242814810831
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	53635	0	2877	0	0	0	56512
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	34473	2169	5434	2004	0	0	44081
300	トルエン	687628	25805	40625	20844	45	5	774951
302	ナフタレン	506	0	0	0	0	0	506
351	1, 3-ブタジエン	26863	755	3946	2060	60	13	33698
392	ノルマル-ヘキサン	147596	0	16597	0	0	0	164193
399	ベンズアルデヒド	9847	471	2082	417	15	0	12833
400	ベンゼン	173628	7777	37664	7566	60	14	226708
411	ホルムアルデヒド	144102	1566	55087	5871	179	7	206812
	合計	1866788	65573	212684	64645	539	54	2210283