

○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	7258	42	1263	57	45	0	8666
12	アセトアルデヒド	48641	216	5369	2620	60	79	56987
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	85411	2521	1421	4464	15	0	93832
80	キシレン	338499	8278	8511	11546	60	47	366942
83	クメン	1798	0	0	0	0	0	1798
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1225	0	0	0	0	0	1225
240	スチレン	16472	1301	1579	2238	0	0	21590
243	ダイオキシン類	49.6248983276755	0	0	0	0	0	49.6248983276755
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	47195	0	932	0	0	0	48127
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	27244	923	1990	1393	0	0	31550
300	トルエン	592510	12423	13532	15500	45	41	634051
302	ナフタレン	507	0	0	0	0	0	507
351	1, 3-ブタジエン	18246	342	1611	2706	60	108	23073
392	ノルマル-ヘキサン	116297	0	5380	0	0	0	121677
399	ベンズアルデヒド	7848	206	841	290	15	0	9201
400	ベンゼン	124462	3864	13484	6544	60	114	148529
411	ホルムアルデヒド	111879	640	23882	7903	181	55	144540
	合計	1545491	30758	79796	55263	545	444	1712296