

○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（神奈川県）

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	8301	93	1526	69	15	0	10004
12	アセトアルデヒド	53982	473	6452	12497	20	0	73423
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	99782	5530	1402	7700	5	0	114420
80	キシレン	395362	18168	7875	23191	20	0	444616
83	クメン	2083	0	0	0	0	0	2083
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	104	0	0	0	0	0	104
230	N-（1,3-ジメチルブチル）-N'-フェニル-パラ-フェニレンジアミン	74715	0	0	0	0	0	74715
240	スチレン	19032	2843	1587	2656	0	0	26118
243	ダイオキシン類	44.0824789119292	0	0	0	0	0	44.0824789119292
300	トルエン	702871	27155	12086	25595	15	0	767723
302	ナフタレン	488	0	0	0	0	0	488
351	1,3-ブタジエン	21225	757	1809	12600	20	0	36412
392	ヘキサン	139601	0	4380	0	0	0	143981
399	ベンズアルデヒド	9091	455	932	350	5	0	10832
400	ベンゼン	145216	8122	12272	17216	20	0	182845
411	ホルムアルデヒド	122433	1399	28978	37543	60	0	190413
691	トリメチルベンゼン	86624	2027	2642	1686	0	0	92978
	合計	1880910	67021	81942	141104	180	0	2171156