

○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	8481	149	3729	110	14	0	12482
12	アセトアルデヒド	54590	796	15800	5269	18	0	76474
33	石綿	0	0	0	0	2	0	2
53	エチルベンゼン	105843	9187	4483	8654	5	0	128171
80	キシレン	422231	28088	21998	22399	18	0	494735
83	クメン	2148	0	0	0	0	0	2148
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	5311	0	0	0	0	0	5311
240	スチレン	21288	4841	4181	4243	0	0	34553
243	ダイオキシン類	43.98356160856	0	0	0	0	0	43.98356160856
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	58778	0	2314	0	0	0	61092
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	35394	3356	5095	2709	0	0	46554
300	トルエン	757409	42055	35652	29941	14	0	865072
302	ナフタレン	487	0	0	0	0	0	487
351	1, 3-ブタジエン	22976	1196	4551	5436	18	0	34178
392	ノルマル-ヘキサン	158000	0	13351	0	0	0	171350
399	ベンズアルデヒド	9876	737	2358	561	5	0	13536
400	ベンゼン	170890	12997	33846	12836	18	0	230587
411	ホルムアルデヒド	123256	2389	70696	15888	55	0	212284
	合計	1956956	105790	218053	108046	169	0	2389015