

○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	10483	171	3720	116	14	0	14503
12	アセトアルデヒド	69561	923	15770	5252	18	0	91525
33	石綿	0	0	0	0	3	0	3
53	エチルベンゼン	112642	10630	4541	9028	5	0	136846
80	キシレン	449752	31829	22344	23267	18	0	527209
83	クメン	2244	0	0	0	0	0	2244
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	5822	0	0	0	0	0	5822
240	スチレン	23346	5625	4225	4462	0	0	37658
243	ダイオキシン類	43.956061472085	0	0	0	0	0	43.956061472085
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	62167	0	2372	0	0	0	64538
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	39190	3882	5169	2849	0	0	51089
300	トルエン	808366	47550	36317	31270	14	0	923517
302	ナフタレン	492	0	0	0	0	0	492
351	1, 3-ブタジエン	30083	1372	4563	5428	18	0	41463
392	ノルマル-ヘキサン	172528	0	13682	0	0	0	186210
399	ベンズアルデヒド	11200	849	2366	591	5	0	15010
400	ベンゼン	194172	14448	34437	13210	18	0	256285
411	ホルムアルデヒド	146158	2777	70514	15841	54	0	235345
	合計	2138205	120056	220021	111312	166	0	2589759