

○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	12222	201	3203	125	14	0	15766
12	アセトアルデヒド	86491	1104	13604	5345	19	0	106562
33	石綿	0	0	0	0	3	0	3
53	エチルベンゼン	115348	12663	4211	9700	5	0	141927
80	キシレン	462404	37053	21031	24874	19	0	545381
83	クメン	2251	0	0	0	0	0	2251
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	6052	0	0	0	0	0	6052
240	スチレン	24728	6743	3869	4836	0	0	40175
243	ダイオキシン類	42.933829834105	0	0	0	0	0	42.933829834105
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	64095	0	2318	0	0	0	66413
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	41631	4620	4826	3089	0	0	54166
300	トルエン	835680	55314	34550	33638	14	0	959196
302	ナフタレン	489	0	0	0	0	0	489
351	1, 3-ブタジエン	32511	1612	4028	5535	19	0	43704
392	ノルマル-ヘキサン	183546	0	13373	0	0	0	196919
399	ベンズアルデヒド	11781	1005	2098	640	5	0	15529
400	ベンゼン	215409	16777	32550	13972	19	0	278727
411	ホルムアルデヒド	181999	3332	60628	16125	56	0	262139
	合計	2276638	140424	200290	117878	170	0	2735401