

## 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（大阪府）

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
8	アクロレイン	16238	1940	4076	659	24		22937
11	アセトアルデヒド	164593	6875	17730	5469	32	2104	196802
26	石綿					42		42
40	エチルベンゼン	188536	69327	5485	23325	8		286681
63	キシレン	735561	193424	27225	64870	32	1240	1022352
121	ジクロロジフルオロメタン (別名CFC-12)	16246						16246
177	スチレン	44412	53387	5418	17646			120864
179	ダイオキシン類	52.7214861						52.7214861
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	90986	21452	8780	7255			128474
227	トルエン	1274421	289375	44129	94483	24	1073	1703505
268	1,3-ブタジエン	133882	12793	5287	7228	32	2858	162079
298	ベンズアルデヒド	22317	9389	2577	3236	8		37527
299	ベンゼン	409122	77713	43089	29581	32	3016	562553
310	ホルムアルデヒド	384339	19145	78893	15830	96	1424	499727
	合計	3480654	754821	242689	269581	331	11715	4759790