

○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	13457	1600	3928	591	23		19600
11	アセトアルデヒド	137808	5665	17091	5231	30	2175	168001
26	石綿					39		39
40	エチルベンゼン	164973	57470	5313	21021	8		248784
63	キシレン	642156	160694	26416	58560	30	1278	889134
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	13099						13099
177	スチレン	37682	44257	5246	15842			103027
179	ダイオキシン類	52,38351631						52,38351631
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	76456	17693	8517	6513			109179
227	トルエン	1110959	240424	42967	85065	23	1106	1480543
268	1,3-ブタジエン	114266	10610	5105	6810	30	2945	139767
298	ベンズアルデヒド	19053	7721	2488	2905	8		32175
299	ベンゼン	343524	64394	41796	26879	30	3109	479731
310	ホルムアルデヒド	321986	15791	76034	15178	91	1467	430547
	合計	2995419	626316	234902	244596	313	12079	4113625