

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	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	25689	2194	4160	925	25		32992
11	アセトアルデヒド	260421	7772	18115	6557	33	2303	295200
26	石綿					26		26
40	エチルベンゼン	221133	78388	5852	32518	8		337899
63	キシレン	860887	217000	28290	90073	33	1409	1197692
121	ジクロロジフルオロメタン (別名CFC-12)	28782						28782
177	スチレン	57740	60365	5619	24784			148507
179	ダイオキシン類	59.7596199009 48						59.7596199009 48
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	124656	24252	9162	10192			168262
227	トルエン	1509152	323781	45391	132007	25	1221	2011577
268	1,3-ブタジエン	206418	14465	5433	9011	33	3247	238607
298	ベンズアルデヒド	29218	10614	2647	4546	8		47033
299	ベンゼン	539872	84433	44926	40572	33	3428	713263
310	ホルムアルデヒド	604291	21645	80537	18873	98	1634	727079
	合計	4468260	844909	250131	370058	320	13243	5946922