

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	68135	4743	11246	10			84134
11	アセトアルデヒド	360828	16090	56011	5014	42	377	438362
40	エチルベンゼン	88310	91499	22422	1441	10		203683
63	キシレン	361140	396444	54836	5832	42	217	818510
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	50255						50255
177	スチレン	8304	16601	4912	35			29852
179	ダイオキシン類	65.3321961569 28						65.3321961569 28
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	64267	30831	8957	66			104120
227	トルエン	300654	616308	89573	5060	31	188	1011814
268	1 , 3 - ブタジエン	120190	29150	22746	5042	42	501	177670
298	ベンズアルデヒド	33637	18736	6088	40			58500
299	ベンゼン	296714	182616	49158	5371	42	528	534429
310	ホルムアルデヒド	943233	43680	153034	15032	125	249	1155353
	合計	2695666	1446700	478981	42943	334	2060	4666683