

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	24284	2005	4090	783	30		31191
11	アセトアルデヒド	246691	7102	17825	5898	39	1768	279323
26	石綿					22		22
40	エチルベンゼン	262987	71738	5785	27575	10		368095
63	キシレン	1016670	198872	28261	76509	39	1047	1321397
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	23832						23832
177	スチレン	60986	55244	5586	20976			142791
179	ダイオキシン類	55.5182263						55.5182263
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	125587	22166	9146	8624			165524
227	トルエン	1761851	296823	45781	111859	30	907	2217251
268	1 , 3 - ブタジエン	201686	13239	5366	7989	39	2413	230733
298	ベンズアルデヒド	31548	9694	2614	3846	10		47712
299	ベンゼン	550122	77599	44851	34560	39	2546	709719
310	ホルムアルデヒド	574461	19783	79200	17009	118	1206	691777
	合計	4880706	774264	248506	315629	377	9887	6229368