

○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
10	アクロレイン	10493	563	4104	271	23		15453
12	アセトアルデヒド	62743	3263	17411	3548	31	1213	88209
33	石綿					16		16
53	エチルベンゼン	116973	36921	5196	9891	8		168989
80	キシレン	462498	96752	25515	27906	31	711	613413
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2769						2769
240	スチレン	26269	20154	4783	7236			58443
243	ダイオキシン類	41,28588319						41,28588319
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			13227				13227
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	42039	13429	5961	2975			64405
300	トルエン	759747	143398	41593	39723	23	615	985100
351	1, 3-ブタジエン	55236	4445	5086	4268	31	1638	70705
392	ノルマル-ヘキサン			37034				37034
399	ベンズアルデヒド	13278	2852	2642	1327	8		20108
400	ベンゼン	197516	41658	39510	13435	31	1729	293879
411	ホルムアルデヒド	142503	9986	77746	10412	92	815	241553
	合計	1892066	373422	279808	120994	292	6721	2673302