

○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	12167	963	1620	339	47		15136
12	アセトアルデヒド	76851	3401	7423	3776	62	1587	93100
33	石綿					22		22
53	エチルベンゼン	128741	35207	4036	12225	16		180224
80	キシレン	508837	99398	21772	34293	62	930	665293
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	6386						6386
240	スチレン	29685	27115	3761	9066			69627
243	ダイオキシン類	41.17474476						41.17474476
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	48334	10656	7105	3728			69822
300	トルエン	839141	148864	38318	49266	47	805	1076442
351	1, 3-ブタジエン	67213	6510	2760	4678	62	2144	83368
399	ベンズアルデヒド	14997	4603	1327	1663	16		22604
400	ベンゼン	226944	39868	34851	16163	62	2263	320151
411	ホルムアルデヒド	174680	9512	31794	11036	187	1069	228277
	合計	2133974	386097	154767	146234	584	8797	2830454