

○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	9331	352	3825	97	19		13624
12	アセトアルデヒド	57542	1995	16212	3212	26	1415	80401
33	石綿					9		9
53	エチルベンゼン	95364	22698	4647	7285	6		130000
80	キシレン	380730	61771	22818	18328	26	826	484500
83	クメン	2043						2043
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	6272						6272
240	スチレン	20749	12275	4330	3730			41084
243	ダイオキシン類	37.64096671						37.64096671
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	36686		2414				39100
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	31798	8266	5293	2401			47757
300	トルエン	623709	91650	36952	25348	19	715	778392
351	1, 3-ブタジエン	32051	2792	4686	3359	26	1904	44818
392	ノルマル-ヘキサン	124417		13926				138343
399	ベンズアルデヒド	10538	1771	2429	497	6		15241
400	ベンゼン	165621	26634	35232	9899	26	2010	239423
411	ホルムアルデヒド	107106	6076	72501	9707	77	947	196414
	合計	1703956	236281	225265	83862	241	7818	2257421