

○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	9706	521	3718	218	23		14186
12	アセトアルデヒド	57589	3012	15782	3397	31	1568	81379
33	石綿					12		12
53	エチルベンゼン	109262	34107	4811	8092	8		156280
80	キシレン	432034	89795	23714	23005	31	911	569490
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	6903						6903
240	スチレン	24399	18597	4408	5805			53209
243	ダイオキシン類	40.90469278						40.90469278
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			12429				12429
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	38934	12407	5525	2396			59262
300	トルエン	709264	133103	38823	32404	23	788	914407
351	1, 3-ブタジエン	50799	4117	4640	3977	31	2101	65665
392	ノルマル-ヘキサン			34801				34801
399	ベンズアルデヒド	12336	2638	2414	1070	8		18466
400	ベンゼン	182885	38666	36735	11333	31	2218	271867
411	ホルムアルデヒド	130623	9213	70406	10006	93	1043	221384
	合計	1764733	346177	258205	101703	292	8630	2479739