

○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（広島県）

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	6142	248	1594	222	40		8246
12	アセトアルデヒド	35015	1457	6740	5606	54	139	49010
33	石綿							
53	エチルベンゼン	76862	16436	1753	8734	13		103798
80	キシレン	302364	42289	8311	25484	54	83	378584
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	3414						3414
240	スチレン	16650	9026	1651	5849			33177
243	ダイオキシン類	26,38842942						26,38842942
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			3918				3918
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	26118	5973	1974	2431			36496
300	トルエン	494117	62792	13236	34514	40	72	604772
351	1, 3-ブタジエン	32399	1950	1888	6192	54	191	42674
392	ノルマル-ヘキサン			10969				10969
399	ベンズアルデヒド	8395	1261	972	1088	13		11730
400	ベンゼン	118956	18678	12752	13607	54	202	164249
411	ホルムアルデヒド	80032	4475	30279	16637	161	96	131679
	合計	1200462	164586	96038	120365	482	784	1582716