○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 (兵庫県)

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	6889	66	1487	65	257	0	8764
12	アセトアルデヒド	45910	342	6258	8906	343	570	62329
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	83169	3989	1153	6481	86	0	94878
80	キシレン	331311	12785	5679	18858	343	333	369309
83	クメン	1704	0	0	0	0	0	1704
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	1254	0	0	0	0	0	1254
240	スチレン	16018	2066	1285	2482	0	0	21852
243	ダイオキシン類	47.732900221357 2	0	0	0	0	0	47. 7329002213572
296	1, 2, 4ートリメチルベンゼン	51841	0	441	0	0	0	52281
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	27881	1461	1409	1564	0	0	32315
300	トルエン	591777	19099	8304	21776	257	290	641502
302	ナフタレン	793	0	0	0	0	0	793
351	1, 3-ブタジエン	17536	538	1652	8999	343	767	29835
392	ノルマルーヘキサン	117583	0	2541	0	0	0	120124
399	ベンズアルデヒド	7563	325	839	325	86	0	9139
400	ベンゼン	124777	5709	8677	13290	343	810	153606
411	ホルムアルデヒド	105130	1018	28340	26771	1028	386	162673
	合計	1531137	47399	68065	109518	3084	3157	1762359

排出年度:令和04年度