○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
8	アクロレイン	12805	1422	3902	545	48		18722
11	アセトアルデヒド	131222	5029	16978	4954	65	2343	160591
26	石綿					34		34
40	エチルベンゼン	154406	51356	5327	19403	16		230508
63	キシレン	599945	143870	26359	54093	65	1355	825686
121	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	10766						10766
177	スチレン	35122	39550	5212	14598			94481
179	ダイオキシン類	48.61715767						48.61715767
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	71329	15723	8463	6002			101516
227	トルエン	1038066	215231	43368	78482	48	1173	1376368
268	1, 3-ブタジエン	108995	9486	5072	6409	65	3122	133149
298	ベンズアルデヒド	17878	6838	2472	2677	16		29881
299	ベンゼン	318899	57374	41537	24900	65	3295	446070
310	ホルムアルデヒド	306421	14033	75527	14387	194	1553	412116
	合計	2805854	559912	234216	226448	615	12841	3839886

排出年度: 平成20年度