

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（愛媛県）

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
8	アクロレイン	5115	671	1309	618	310		8023
11	アセトアルデヒド	52414	2381	5567	7182	413	229	68187
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	75200	23680	1173	22394	103		122550
63	キシレン	293091	65535	5126	62906	413	134	427203
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	6192						6192
177	スチレン	16844	18235	1197	16554			52829
179	ダイオキシン類	14.3183238						14.3183238
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	33320	7414	1599	6806			49140
227	トルエン	505219	97932	7630	90172	310	116	701379
268	1 , 3 - ブタジエン	44817	4365	1476	8832	413	308	60210
298	ベンズアルデヒド	8275	3268	726	3036	103		15407
299	ベンゼン	151360	26182	7850	29802	413	325	215932
310	ホルムアルデヒド	122664	6617	25191	21008	1238	154	176871
	合計	1314512	256280	58842	269309	3715	1266	1903924