

○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	2944	498	1268	543	292		5546
11	アセトアルデヒド	30401	1767	5394	6182	390	315	44450
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	52176	17660	1135	19660	97		90728
63	キシレン	203451	49185	5052	55187	390	182	313447
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	3549						3549
177	スチレン	11034	13599	1171	14558			40362
179	ダイオキシン類	12.43509894						12.43509894
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	21174	5507	1576	5985			34242
227	トルエン	349087	73616	7590	79199	292	157	509941
268	1,3-ブタジエン	26941	3256	1434	7633	390	419	40074
298	ベンズアルデヒド	5441	2421	705	2670	97		11335
299	ベンゼン	98364	19966	7739	26074	390	443	152975
310	ホルムアルデヒド	71482	4915	24400	18072	1170	207	120246
	合計	876044	192391	57464	235762	3510	1723	1366894