

○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
10	アクロレイン	3221	305	837	443	283		5089
12	アセトアルデヒド	18086	1080	3588	5338	377	194	28664
33	石綿							
53	エチルベンゼン	42705	10958	885	16084	94		70726
80	キシレン	169020	30730	4127	45241	377	111	249605
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1896						1896
240	スチレン	9476	8438	887	11854			30656
243	ダイオキシン類	9,32835498						9,32835498
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	14791	3374	1297	4874			24335
300	トルエン	276937	46022	6567	64717	283	96	394622
351	1,3-ブタジエン	17249	2023	994	6519	377	256	27418
399	ベンズアルデヒド	4663	1472	487	2174	94		8890
400	ベンゼン	69911	12461	6365	21535	377	271	110920
411	ホルムアルデヒド	41497	3011	16141	15630	1131	127	77538
	合計	669451	119874	42175	194410	3394	1054	1030359