

○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	2639	160	1091	397	254		4541
12	アセトアルデヒド	13977	944	4594	5089	338	251	25194
33	石綿							
53	エチルベンゼン	36666	10644	978	14499	85		62871
80	キシレン	145255	27270	4358	40900	338	143	218263
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1863						1863
240	スチレン	7999	5849	959	10599			25406
243	ダイオキシン類	9.44754732						9.44754732
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			1695				1695
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	12318	3868	1069	4376			21631
300	トルエン	237431	40458	6614	58347	254	123	343226
351	1, 3-ブタジエン	13549	1262	1219	6150	338	329	22847
392	ノルマル-ヘキサン			4747				4747
399	ベンズアルデヒド	3930	816	620	1954	85		7405
400	ベンゼン	58488	11951	6581	19580	338	347	97285
411	ホルムアルデヒド	32072	2900	20790	14924	1015	162	71863
	合計	566186	106123	55314	176815	3045	1355	908838