

○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	2813	134	1113	257	232		4550
12	アセトアルデヒド	15211	782	4686	5302	310	183	26475
33	石綿							
53	エチルベンゼン	36639	8834	967	18561	77		65079
80	キシレン	145803	22871	4273	45733	310	104	219094
83	クメン	792						792
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1750						1750
240	スチレン	7910	4843	956	10167			23876
243	ダイオキシン類	9.46430453						9.46430453
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	14065		286				14351
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	11921	3212	1046	6286			22464
300	トルエン	237948	33946	6422	65268	232	90	343905
351	1, 3-ブタジエン	10874	1053	1234	5697	310	240	19408
392	ノルマル-ヘキサン	47315		1847				49162
399	ベンズアルデヒド	3896	679	627	1312	77		6591
400	ベンゼン	59725	10037	6429	23057	310	253	99811
411	ホルムアルデヒド	30743	2400	21226	16086	929	118	71502
	合計	627404	88792	51113	197726	2787	988	968810