

○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	2783	443	1234	530	309		5298
11	アセトアルデヒド	28779	1571	5251	6176	412	347	42535
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	49396	15767	1120	19196	103		85581
63	キシレン	192651	43969	4988	53929	412	198	296147
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2963						2963
177	スチレン	10485	12141	1148	14186			37960
179	ダイオキシン類	11.19484692						11.19484692
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	20132	4897	1552	5832			32414
227	トルエン	330696	65804	7581	77289	309	171	481850
268	1, 3-ブタジエン	25622	2908	1399	7589	412	456	38386
298	ベンズアルデヒド	5150	2148	688	2601	103		10690
299	ベンゼン	93433	17784	7625	25560	412	481	145294
310	ホルムアルデヒド	67631	4370	23742	18066	1236	225	115270
	合計	829719	171803	56328	230954	3707	1879	1294390