

○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	2307	368	1102	464	298		4540
11	アセトアルデヒド	23988	1306	4691	5677	398	264	36323
26	石綿							
40	エチルベンゼン	45471	13168	1004	16886	99		76628
63	キシレン	177378	36825	4473	47519	398	151	266744
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2922						2922
177	スチレン	9433	10141	1027	12430			33031
179	ダイオキシン類	10.32819294						10.32819294
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	17851	4074	1390	5111			28426
227	トルエン	303869	55135	6814	67922	298	130	434168
268	1, 3-ブタジエン	21824	2430	1250	6915	398	349	33165
298	ベンズアルデヒド	4620	1783	614	2279	99		9396
299	ベンゼン	83604	14927	6826	22661	398	368	128784
310	ホルムアルデヒド	56552	3636	21212	16626	1193	172	99391
	合計	749818	143793	50404	204490	3578	1434	1153518