

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	3563	616	1274	568	306		6327
11	アセトアルデヒド	36465	2186	5419	6682	409	298	51458
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	59634	21732	1141	20598	102		103208
63	キシレン	233615	60427	5078	57887	409	172	357587
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	4362						4362
177	スチレン	13235	16735	1177	15212			46358
179	ダイオキシン類	12.6916533						12.6916533
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	25793	6806	1585	6254			40438
227	トルエン	401943	90445	7612	82922	306	149	583376
268	1 , 3 - ブタジエン	31665	4006	1441	8198	409	397	46114
298	ベンズアルデヒド	6377	3000	708	2789	102		12977
299	ベンゼン	119868	24608	7781	27467	409	419	180552
310	ホルムアルデヒド	85590	6074	24512	19550	1226	196	137148
	合計	1022109	236635	57728	248126	3678	1630	1569905