

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	4642	611	1314	587	308		7463
11	アセトアルデヒド	47686	2168	5590	6854	411	290	62997
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	74992	21615	1171	21292	103		119172
63	キシレン	291456	60105	5154	59819	411	168	417112
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	5214						5214
177	スチレン	16083	16644	1202	15734			49665
179	ダイオキシン類	12.9782308						12.9782308
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	31220	6752	1607	6469			46048
227	トルエン	500606	89934	7685	85728	308	145	684406
268	1 , 3 - ブタジエン	41460	3985	1482	8421	411	387	56145
298	ベンズアルデヒド	8000	2971	729	2885	103		14688
299	ベンゼン	142521	24343	7891	28353	411	408	203928
310	ホルムアルデヒド	111926	6025	25294	20048	1232	191	164716
	合計	1275807	235153	59120	256191	3695	1589	1831555