

○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（千葉県）

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	12331	579	3180	849	97		17037
11	アセトアルデヒド	127143	2047	13620	8246	130	1084	152269
26	石綿					5		5
40	エチルベンゼン	198341	21096	3268	30410	32		253147
63	キシレン	765557	59316	15181	84937	130	699	925821
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	12395						12395
177	スチレン	40535	16247	3314	22781			82877
179	ダイオキシン類	46.43239047						46.43239047
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	77964	6410	4798	9366			98538
227	トルエン	1311056	88758	23582	122870	97	603	1546966
268	1, 3-ブタジエン	110150	3899	3751	10520	130	1611	130063
298	ベンズアルデヒド	20938	2775	1839	4177	32		29762
299	ベンゼン	352091	23604	23557	39377	130	1700	440460
310	ホルムアルデヒド	299298	5721	61309	23986	389	811	391513
	合計	3327798	230454	157400	357519	1173	6508	4080852