

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	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	57506	1924	7750	142			67322
11	アセトアルデヒド	305496	6527	40104	6834	137	816	359914
40	エチルベンゼン	72320	37116	12066	4302	34		125838
63	キシレン	292465	160813	31997	18120	137	503	504036
121	ジクロロジフルオロメタン (別名CFC-12)	46615						46615
177	スチレン	6365	6734	2060	486			15645
179	ダイオキシン類	58.4407366172						58.4407366172
224	1, 3, 5 - トリメチルベンゼン	51054	12506	4787	911			69259
227	トルエン	238604	249999	42291	23052	103	435	554484
268	1, 3 - ブタジエン	101317	11824	14820	7226	137	1160	136484
298	ベンズアルデヒド	27543	7600	3564	547			39254
299	ベンゼン	237743	74076	26543	11762	137	1224	351486
310	ホルムアルデヒド	799071	17718	107885	20363	412	582	946030
	合計	2236099	586839	293867	93745	1098	4720	3216367