

○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	11469	513	3240	813	96		16131
11	アセトアルデヒド	118430	1810	13873	8166	128	979	143387
26	石綿					4		4
40	エチルベンゼン	185945	18804	3337	29192	32		237310
63	キシレン	717473	53013	15431	81617	128	621	868283
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	10199						10199
177	スチレン	37866	14482	3363	21819			77529
179	ダイオキシン類	41.8443855						41.8443855
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	72702	5675	4858	8970			92206
227	トルエン	1228587	79329	24188	117880	96	536	1450616
268	1, 3-ブタジエン	103066	3478	3816	10344	128	1431	122263
298	ベンズアルデヒド	19568	2447	1871	4001	32		27919
299	ベンゼン	328208	21012	23855	37982	128	1510	412697
310	ホルムアルデヒド	278769	5066	62460	23777	385	720	371177
	合計	3112280	205630	160294	344561	1160	5797	3829721