

○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
10	アクロレイン	12172	230	2995	489	96		15982
12	アセトアルデヒド	69622	1310	12650	6431	128	548	90691
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	147608	14881	3143	17933	32		183597
80	キシレン	580146	39899	14710	50596	128	358	685838
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2605						2605
240	スチレン	32079	8070	2987	13119			56255
243	ダイオキシン類	42,990	12879					42,990
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			6643				6643
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	50462	5417	3518	5394			64791
300	トルエン	948214	59102	23185	72021	96	309	1102927
351	1, 3-ブタジエン	63166	1819	3497	7740	128	826	77177
392	ノルマル-ヘキサン			18602				18602
399	ベンズアルデヒド	16212	1158	1796	2406	32		21602
400	ベンゼン	229081	16958	22509	24359	128	872	293906
411	ホルムアルデヒド	158176	3995	56930	18862	385	416	238765
	合計	2309544	152838	173164	219350	1155	3330	2859383