

○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（東京都）

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	14852	234	4553	74	0	0	19712
12	アセトアルデヒド	104185	1304	19317	3831	0	1652	130289
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	142923	14900	5774	5877	0	0	169474
80	キシレン	573440	42799	28619	15305	0	1002	661166
83	クメン	2794	0	0	0	0	0	2794
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	6892	0	0	0	0	0	6892
240	スチレン	31050	7997	5335	2831	0	0	47213
243	ダイオキシン類	46.4384883193307	0	0	0	0	0	46.4384883193307
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	78076	0	3099	0	0	0	81175
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	51845	5431	6595	1822	0	0	65693
300	トルエン	1029434	64077	46767	20284	0	869	1161430
302	ナフタレン	566	0	0	0	0	0	566
351	1, 3-ブタジエン	40110	1865	5655	3943	0	2309	53882
392	ノルマル-ヘキサン	227189	0	17878	0	0	0	245067
399	ベンズアルデヒド	14685	1172	2939	377	0	0	19173
400	ベンゼン	269731	20071	44217	8907	0	2437	345363
411	ホルムアルデヒド	219178	3954	86230	11545	0	1161	322069
	合計	2806948	163806	276979	74796	0	9430	3331958