

○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	12150	255	4409	82			16896
12	アセトアルデヒド	76952	1436	18713	3964		1560	102625
33	石綿					0		0
53	エチルベンゼン	118863	16357	6134	6503			147857
80	キシレン	470920	46188	27958	16819		949	562833
83	クメン	2602						2602
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	7131						7131
240	スチレン	24847	8822	5203	3171			42043
243	ダイオキシン類	46.55802784						46.55802784
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	45010		2521				47531
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	37553	5959	6445	2041			51998
300	トルエン	768172	69163	45703	22479		822	906339
351	1, 3-ブタジエン	37915	2025	5492	4090		2187	51709
392	ノルマル-ヘキサン	148567		17530				166097
399	ベンズアルデヒド	12783	1280	2856	422			17341
400	ベンゼン	190361	21790	43270	9651		2308	267379
411	ホルムアルデヒド	152469	4365	83503	11950		1100	253387
	合計	2106293	177640	269736	81172	0	8925	2643768