○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	15119	586	4650	259			20614
12	アセトアルデヒド	90989	3426	19762	4297		1065	119540
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	164235	38694	6307	9717			218953
80	キシレン	646143	101296	31429	27679		653	807198
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	2914						2914
240	スチレン	36912	21197	5743	6946			70797
	ダイオキシン類	53.34691984						53.34691984
	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			16859				16859
	1, 3, 5ートリメチルベンゼン	59271	14067	7290	2856			83484
	トルエン	1060642	150796	51750	38798		565	1302550
351	1, 3-ブタジエン	79150	4620	5901	4990		1504	96165
392	ノルマルーヘキサン			47205				47205
399	ベンズアルデヒド	18736	2978	3079	1274			26067
400	ベンゼン	271999	45792	48835	13788		1587	382001
411	ホルムアルデヒド	206044	10506	87960	12664		755	317929
	合計	2652154	393957	336770	123266	1	6129	3512278

排出年度: 平成23年度