## ○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	13144	323	4493	97			18057
12	アセトアルデヒド	81326	1841	19070	4076		1474	107787
33	石綿					0		0
53	エチルベンゼン	130655	20910	5742	7526			164832
80	キシレン	518032	57525	28523	19253		895	624229
83	クメン	2819						2819
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	7418						7418
240	スチレン	28007	11337	5308	3744			48396
243	ダイオキシン類	46.80934886						46.80934886
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	49844		3100				52944
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	42933	7612	6577	2409			59530
300	トルエン	846586	85943	46555	26086		776	1005945
351	1, 3-ブタジエン	44336	2557	5599	4226		2063	58781
392	ノルマルーヘキサン	167220		17883				185102
399	ベンズアルデヒド	14405	1627	2912	498			19442
400	ベンゼン	216488	26669	44159	10790		2177	300284
411	ホルムアルデヒド	150568	5613	85092	12297		1037	254607
	合計	2313779	221957	275013	91003	0	8421	2910174

排出年度:平成26年度