

○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	12788	193	5225	66	0	0	18272
12	アセトアルデヒド	83888	1061	22133	3841	0	1274	112197
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	140191	12160	6177	5350	0	0	163878
80	キシレン	559968	35704	30161	14080	0	786	640700
83	クメン	2802	0	0	0	0	0	2802
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	6592	0	0	0	0	0	6592
240	スチレン	29367	6493	5778	2527	0	0	44165
243	ダイオキシン類	47.5094459670499	0	0	0	0	0	47.5094459670499
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	75859	0	3143	0	0	0	79002
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	48847	4435	7006	1625	0	0	61914
300	トルエン	999639	53534	48762	18418	0	680	1121032
302	ナフタレン	568	0	0	0	0	0	568
351	1, 3-ブタジエン	37273	1539	6343	3941	0	1811	50907
392	ノルマル-ヘキサン	213897	0	18132	0	0	0	232029
399	ベンズアルデヒド	14008	962	3282	336	0	0	18588
400	ベンゼン	243147	16919	46405	8370	0	1912	316753
411	ホルムアルデヒド	176268	3209	99102	11570	0	911	291060
	合計	2645102	136208	301649	70125	0	7375	3160460