○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	10026	112	1938	55	0	0	12130
12	アセトアルデヒド	63331	584	8206	7814	0	1056	80991
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	125498	6778	1938	5600	0	0	139814
80	キシレン	497350	21773	10675	16319	0	635	546752
83	クメン	2624	0	0	0	0	0	2624
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	3914	0	0	0	0	0	3914
240	スチレン	24193	3532	2105	2099	0	0	31929
243	ダイオキシン類	50.4105589	0	0	0	0	0	50.4105589
296	1, 2, 4ートリメチルベンゼン	67554	0	1070	0	0	0	68624
297	1, 3, 5ートリメチルベンゼン	39758	2480	2537	1350	0	0	46124
300	トルエン	880325	32748	16573	18766	0	551	948963
302	ナフタレン	558	0	0	0	0	0	558
351	1, 3-ブタジエン	26807	903	2337	7897	0	1464	39408
392	ノルマルーヘキサン	175674	0	6172	0	0	0	181846
	ベンズアルデヒド	11506	550	1207	279	0	0	13542
400	ベンゼン	183661	10446	16701	11576	0	1545	223928
411	ホルムアルデヒド	143495	1741	36776	23482	0	737	206230
	合計	2256274	81645	108233	95236	0	5989	2547377

排出年度:令和03年度