○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 (神奈川県) 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	슴計
10	アクロレイン	12542	455	3233	386	14		16630
12	アセトアルデヒド	76644	2616	13753	6423	18		99454
33	石綿					5		5
53	エチルベンゼン	133950	29651	4524	14482	5		182611
80	キシレン	526511	79127	22678	41256	18		669590
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	2591						2591
240	スチレン	29964	16135	4099	10348			60547
	ダイオキシン類	49. 23962935						49.23962935
	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			12323				12323
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	48350	10789	5244	4255			68638
300	トルエン	864277	117540	37498	57817	14		1077146
351	1, 3-ブタジエン	66481	3596	4148	7454	18		81697
392	ノルマルーヘキサン			34504				34504
399	ベンズアルデヒド	15330	2298	2169	1898	5		21699
400	ベンゼン	220296	34760	35288	20562	18		310924
411	ホルムアルデヒド	173721	7992	61119	18932	55		261819
	合計	2170657	304958	240580	183813	170	0	2900178

排出年度: 平成23年度