○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 (栃木県) 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	合計
10	アクロレイン	8422	148	2205	126	110		11010
12	アセトアルデヒド	49960	523	9463	450	146		60542
33	石綿							
53	エチルベンゼン	100500	5439	2380	4305	37		112661
80	キシレン	393947	15468	11151	11793	146		432504
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	2967						2967
240	スチレン	21906	4189	2378	3369			31842
	ダイオキシン類	26.60672913						26.60672913
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	34759	1639	3508	1385			41291
300	トルエン	644355	23210	17823	17596	110		703093
351	1, 3-ブタジエン	45500	1006	2634	786	146		50072
399	ベンズアルデヒド	11125	706	1290	618	37		13776
400	ベンゼン	155339	6329	17221	5054	146		184090
411	ホルムアルデヒド	113939	1463	42536	1237	439		159614
	合計	1582718	60119	112592	46719	1316	0	1803464

排出年度: 平成22年度