

○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	7412	59	1799	41	100		9412
12	アセトアルデヒド	42259	339	7620	254	134		50606
33	石綿							
53	エチルベンゼン	85027	3854	2118	2825	33		93858
80	キシレン	335198	10478	10221	6693	134		362723
83	クメン	1863						1863
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	3000						3000
240	スチレン	17758	2091	1970	1585			23404
243	ダイオキシン類	27.69449974						27.69449974
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	31960		896				32856
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	26924	1403	2380	1024			31731
300	トルエン	545067	15599	16466	9961	100		587193
351	1, 3-ブタジエン	27042	471	2176	318	134		30140
392	ノルマル-ヘキサン	104839		5774				110613
399	ベンズアルデヒド	9105	300	1125	212	33		10775
400	ベンゼン	128852	4691	15725	3104	134		152506
411	ホルムアルデヒド	83564	1035	34135	789	401		119924
	合計	1449870	40321	102406	26807	1202	0	1620605