

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（埼玉県）

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	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	合計
8	アクロレイン	219009	1245	30689				250943
11	アセトアルデヒド	416119	5401	34267		2		455789
26	石綿					37		37
40	エチルベンゼン	240694	49446	10161		1		300302
63	キシレン	1233665	133592	32326		2		1399585
121	ジクロロジフルオロメタン (別名CFC-12)	36291						36291
177	スチレン	248997	34696	7933				291626
179	ダイオキシン類	64.2214742254						64.2214742254
		53						53
224	1, 3, 5 - トリメチルベンゼン	140709	13916	9643				164268
227	トルエン	1401060	200028	50429		2		1651519
268	1, 3 - ブタジエン	165353	7088	13402		2		185845
298	ベンズアルデヒド	155257	6034	12415				173706
299	ベンゼン	589550	70411	35814		2		695776
310	ホルムアルデヒド	1083777	16890	92599		7		1193273
	合計	5930480	538746	329678	0	55	0	6798959