

## 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	物質名称	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	24686	989	2410	545	1		28630
11	アセトアルデヒド	250641	3500	10649	1951	2	0	266745
26	石綿					19		19
40	エチルベンゼン	278803	35538	4143	18680	0		337163
63	キシレン	1071420	98634	20874	51166	2	0	1242096
121	ジクロロジフルオロメタン (別名CFC-12)	24386						24386
177	スチレン	61296	27367	3926	14619			107209
179	ダイオキシン類	57.8077727						57.8077727
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	124243	10934	6817	6010			148004
227	トルエン	1849574	147188	34560	76343	1	0	2107666
268	1,3-ブタジエン	207057	6561	3422	3412	2	0	220454
298	ベンズアルデヒド	32652	4770	1660	2680	0		41762
299	ベンゼン	542221	38293	33423	21929	2	0	635868
310	ホルムアルデヒド	584133	9759	46831	5371	6	0	646099
	合計	5051112	383532	168714	202706	36	0	5806101