

## 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（滋賀県）

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	7286	230	1065	287	8		8877
11	アセトアルデヒド	74329	815	4617	1120	11		80893
26	石綿					3		3
40	エチルベンゼン	94643	8271	1357	9822	3		114095
63	キシレン	362052	23122	6649	26932	11		418767
121	ジクロロジフルオロメタン (別名CFC-12)	4303						4303
177	スチレン	19629	6369	1345	7669			35013
179	ダイオキシン類	23.7852713						23.7852713
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	38691	2547	2136	3153			46527
227	トルエン	621498	34593	10703	40115	8		706918
268	1,3-ブタジエン	62548	1527	1353	1883	11		67321
298	ベンズアルデヒド	10541	1112	660	1406	3		13722
299	ベンゼン	168401	9263	10483	11597	11		199755
310	ホルムアルデヒド	173990	2273	20600	3112	34		200009
	合計	1637911	90123	60970	107096	104	0	1896203