

○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	4846	139	1025	161	8		6180
11	アセトアルデヒド	49982	491	4430	667	11		55580
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	71248	5073	1260	5509	3		83092
63	キシレン	272532	14308	6082	15119	11		308052
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2681						2681
177	スチレン	14189	3907	1241	4294			23631
179	ダイオキシン類	20.273532						20.273532
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	27364	1538	1935	1766			32602
227	トルエン	466506	21427	9874	22491	8		520306
268	1, 3-ブタジエン	43186	938	1280	1092	11		46507
298	ベンズアルデヒド	7615	665	625	788	3		9695
299	ベンゼン	120145	5739	9499	6533	11		141927
310	ホルムアルデヒド	117360	1373	19807	1865	33		140437
	合計	1197654	55597	57058	60283	98	0	1370691