

○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
10	アクロレイン	4657	64	1025	89	8		5842
12	アセトアルデヒド	26972	370	4341	403	11		32097
33	石綿							
53	エチルベンゼン	56382	4191	1230	3028	3		64835
80	キシレン	220571	11110	5955	8335	11		245982
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1827						1827
240	スチレン	12036	2282	1140	2340			17797
243	ダイオキシン類	21.16876221						21.16876221
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			2940				2940
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	18962	1525	1399	970			22856
300	トルエン	359830	16475	9636	12393	8		398342
351	1, 3-ブタジエン	24571	508	1247	636	11		26972
392	ノルマル-ヘキサン			8231				8231
399	ベンズアルデヒド	6158	325	645	434	3		7564
400	ベンゼン	83488	4795	9183	3602	11		101078
411	ホルムアルデヒド	61395	1130	19432	1137	32		83127
	合計	876849	42774	66404	33367	95	0	1019489