

○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	5007	52	1025	50	8		6142
12	アセトアルデヒド	29252	299	4340	392	11		34294
33	石綿					0		0
53	エチルベンゼン	54698	3396	1213	3384	3		62695
80	キシレン	215128	9141	5864	8058	11		238202
83	クメン	1200						1200
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1724						1724
240	スチレン	11363	1843	1127	1893			16227
243	ダイオキシン類	20.79818729						20.79818729
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	20467		516				20983
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	17295	1236	1365	1217			21113
300	トルエン	349675	13569	9456	11928	8		384636
351	1, 3-ブタジエン	18009	415	1242	465	11		20140
392	ノルマル-ヘキサン	66853		3324				70176
399	ベンズアルデヒド	5901	264	642	252	3		7062
400	ベンゼン	82008	3974	9026	3782	11		98801
411	ホルムアルデヒド	57474	913	19439	1216	32		79073
	合計	936052	35103	58580	32637	95	0	1062467