

○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	5066	70	1044	107	8		6296
12	アセトアルデヒド	29672	405	4426	471	10		34985
33	石綿							
53	エチルベンゼン	60457	4591	1269	3668	3		69988
80	キシレン	236409	12112	6165	10074	10		264770
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	806						806
240	スチレン	12958	2502	1174	2854			19489
243	ダイオキシン類	21.35752607						21.35752607
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			3066				3066
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	20492	1670	1447	1174			24783
300	トルエン	385859	17954	9986	14967	8		428775
351	1, 3-ブタジエン	26921	555	1276	753	10		29516
392	ノルマル-ヘキサン			8584				8584
399	ベンズアルデヒド	6640	355	661	524	3		8183
400	ベンゼン	90056	5214	9520	4369	10		109168
411	ホルムアルデヒド	67626	1240	19800	1323	31		90020
	合計	942963	46670	68419	40283	93	0	1098428