

○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	4484	44	1057	47	7		5638
12	アセトアルデヒド	26755	247	4473	363	10		31849
33	石綿					0		0
53	エチルベンゼン	48747	2815	1209	3157	2		55931
80	キシレン	192327	7710	5837	7516	10		213399
83	クメン	1068						1068
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1653						1653
240	スチレン	10167	1521	1136	1767			14591
243	ダイオキシン類	19.0953058						19.0953058
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	18376		595				18971
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	15385	1025	1364	1135			18910
300	トルエン	313102	11450	9357	11128	7		345044
351	1, 3-ブタジエン	15672	347	1269	431	10		17729
392	ノルマル-ヘキサン	60407		3433				63839
399	ベンズアルデヒド	5236	220	655	235	2		6349
400	ベンゼン	74900	3356	8976	3526	10		90767
411	ホルムアルデヒド	50362	753	20057	1127	30		72328
	合計	838640	29488	59417	30432	89	0	958066