

○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（山梨県）

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	2938	149	327	15			3429
11	アセトアルデヒド	30571	528	1419	55			32573
26	石綿					1		1
40	エチルベンゼン	59785	5398	428	529			66140
63	キシレン	230382	15140	2097	1449			249068
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2080						2080
177	スチレン	11658	4157	419	414			16649
179	ダイオキシン類	11.79693994						11.79693994
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	21622	1650	670	170			24112
227	トルエン	392774	22653	3437	2162			421026
268	1, 3-ブタジエン	28031	997	418	97			29543
298	ベンズアルデヒド	5952	717	204	76			6949
299	ベンゼン	98525	6044	3288	621			108478
310	ホルムアルデヒド	72307	1473	6325	153			80257
	合計	956624	58907	19031	5742	1	0	1040306