

○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
10	アクロレイン	3696	73	346	11			4126
12	アセトアルデヒド	19620	427	1465	40			21553
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	51114	4827	426	386			56753
80	キシレン	200608	12545	2077	1056			216286
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	640						640
240	スチレン	10884	2640	393	302			14218
243	ダイオキシン類	11,97579444						11,97579444
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			1050				1050
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	16735	1755	487	124			19101
300	トルエン	326691	18583	3372	1576			350221
351	1, 3-ブタジエン	18958	579	424	70			20031
392	ノルマル-ヘキサン			2940				2940
399	ベンズアルデヒド	5425	372	220	55			6073
400	ベンゼン	75223	5381	3211	453			84268
411	ホルムアルデヒド	44952	1308	6550	111			52922
	合計	774548	48490	22960	4184	1	0	850183