

○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	3344	68	346	9			3768
12	アセトアルデヒド	17439	393	1467	33			19333
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	47120	4449	421	316			52307
80	キシレン	184919	11608	2046	868			199440
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1382						1382
240	スチレン	9956	2431	390	246			13022
243	ダイオキシン類	11,37876982						11,37876982
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			1027				1027
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	15237	1618	480	102			17437
300	トルエン	300872	17197	3318	1297			322684
351	1, 3-ブタジエン	16986	535	423	58			18001
392	ノルマル-ヘキサン			2875				2875
399	ベンズアルデヒド	4962	343	219	46			5571
400	ベンゼン	68375	4980	3158	370			76882
411	ホルムアルデヒド	39902	1204	6563	92			47762
	合計	710494	44826	22734	3436	1	0	781490