

○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（山口県）

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	4229	90	1053	247	356		5975
12	アセトアルデヒド	24526	533	4430	4756	474	27	34745
33	石綿					0		0
53	エチルベンゼン	51428	6004	894	9414	119		67858
80	キシレン	202272	15376	3906	27007	474	16	249051
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	901						901
240	スチレン	11224	3301	887	6610			22023
243	ダイオキシン類	18,21760231						18,21760231
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			1403				1403
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	17710	2182	968	2718			23578
300	トルエン	330869	22828	5829	37424	356	14	397318
351	1, 3-ブタジエン	22428	711	1160	5414	474	37	30224
392	ノルマル-ヘキサン			3928				3928
399	ベンズアルデヒド	5670	460	588	1212	119		8049
400	ベンゼン	80661	6792	5870	13788	474	39	107624
411	ホルムアルデヒド	56007	1637	20082	14053	1423	18	93221
	合計	807924	59913	50999	122644	4268	150	1045899