

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	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	23918	622	3611	249			28400
11	アセトアルデヒド	127653	2111	19304	6901	473	6	156448
40	エチルベンゼン	28704	12003	4230	6280	117		51334
63	キシレン	113981	52005	12525	26718	473	3	205706
121	ジクロロジフルオロメタン (別名CFC-12)	14110						14110
177	スチレン	2248	2178	416	853			5695
179	ダイオキシン類	27.2905278607						27.2905278607
		64						64
224	1, 3, 5 - トリメチルベンゼン	19256	4044	1662	1600			26562
227	トルエン	89834	80846	11701	36651	356	3	219390
268	1, 3 - ブタジエン	42062	3824	6554	7591	473	7	60511
298	ベンズアルデヒド	10930	2458	1402	960			15749
299	ベンゼン	91006	23955	9355	15555	473	8	140351
310	ホルムアルデヒド	334193	5730	51265	20461	1418	4	413070
	合計	897895	189775	122025	123818	3782	30	1337326