

○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	4116	36	1233	117	326	0	5829
12	アセトアルデヒド	27642	208	5183	4339	435	40	37847
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	44829	2363	1017	8937	109	0	57254
80	キシレン	179765	6424	4428	22752	435	24	213827
83	クメン	891	0	0	0	0	0	891
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1625	0	0	0	0	0	1625
240	スチレン	9630	1282	1019	4625	0	0	16555
243	ダイオキシン類	16.6527505368524	0	0	0	0	0	16.6527505368524
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	25541	0	328	0	0	0	25869
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	16143	860	1094	2867	0	0	20963
300	トルエン	316875	9563	6562	31170	326	21	364517
302	ナフタレン	276	0	0	0	0	0	276
351	1, 3-ブタジエン	12022	289	1350	4518	435	55	18669
392	ノルマル-ヘキサン	67915	0	1893	0	0	0	69808
399	ベンズアルデヒド	4540	184	684	598	109	0	6114
400	ベンゼン	80156	2877	6627	12429	435	58	102581
411	ホルムアルデヒド	58845	635	23511	13101	1304	28	97424
	合計	850810	24720	54927	105453	3913	226	1040049