

○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	251	8	590	83	294	0	1226
12	アセトアルデヒド	5317	38	2527	5199	392	44	13516
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
36	イソプレン	1093	0	84	0	0	0	1177
53	エチルベンゼン	8035	446	362	6880	98	0	15822
80	キシレン	33855	1573	1490	18298	392	26	55634
83	クメン	250	0	10	0	0	0	261
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1349	0	0	0	0	0	1349
230	N-（1，3-ジメチルブチル）-N'-フェニル-パラ-フェニレンジアミン	26312	0	0	0	0	0	26312
240	スチレン	1532	225	411	3301	0	0	5469
243	ダイオキシン類	16.342491539778	0	0	0	0	0	16.342491539778
300	トルエン	76367	2360	1765	23754	294	22	104562
302	ナフタレン	265	0	0	0	0	0	265
351	1，3-ブタジエン	2070	64	642	5327	392	59	8554
375	2-ブテナール	31	0	0	0	0	0	31
392	ヘキサン	20034	0	408	0	0	0	20443
399	ベンズアルデヒド	346	37	308	424	98	0	1214
400	ベンゼン	28488	721	2165	10947	392	62	42775
411	ホルムアルデヒド	13369	110	11439	15657	1175	30	41781
629	シクロヘキサン	1706	0	61	0	0	0	1767
691	トリメチルベンゼン	26076	164	806	2032	0	0	29078
729	1-ヘキセン	229	0	8	0	0	0	237
731	ヘプタン	6397	0	223	0	0	0	6620
737	メチルイソブチルケトン	187	0	15	0	0	0	203
	合計	253561	5746	23316	91903	3526	243	378296