

○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（大分県）

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	231	9	460	71	208	0	978
12	アセトアルデヒド	4693	43	1965	4688	277	161	11827
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
36	イソプレン	1011	0	60	0	0	0	1072
53	エチルベンゼン	7373	507	281	5928	69	0	14158
80	キシレン	31092	1729	1137	15859	277	96	50190
83	クメン	243	0	7	0	0	0	251
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1204	0	0	0	0	0	1204
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	17802	0	0	0	0	0	17802
240	スチレン	1382	258	317	2820	0	0	4776
243	ダイオキシン類	8.3520365886931	0	0	0	0	0	8.3520365886931
300	トルエン	70730	2593	1347	20447	208	83	95407
302	ナフタレン	240	0	0	0	0	0	240
351	1,3-ブタジエン	1884	71	497	4797	277	221	7747
375	2-ブテナール	28	0	0	0	0	0	28
392	ヘキサン	18648	0	293	0	0	0	18942
399	ベンズアルデヒド	311	42	239	361	69	0	1023
400	ベンゼン	26051	793	1646	9586	277	233	38587
411	ホルムアルデヒド	10943	127	8904	14114	830	111	35028
629	シクロヘキサン	1497	0	44	0	0	0	1540
691	トリメチルベンゼン	23990	186	597	1729	0	0	26502
729	1-ヘキセン	210	0	6	0	0	0	216
731	ヘプタン	5756	0	159	0	0	0	5916
737	メチルイソブチルケトン	177	0	11	0	0	0	188
	合計	225498	6357	17969	80400	2491	905	333620