

○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（和歌山県）

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	1554	21	247	61	2	0	1886
12	アセトアルデヒド	6961	111	1043	2878	2	51	11047
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	28452	1288	224	4801	1	0	34766
80	キシレン	112586	4018	1249	12453	2	31	130340
83	クメン	607	0	0	0	0	0	607
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	31	0	0	0	0	0	31
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	11114	0	0	0	0	0	11114
240	スチレン	5505	666	253	2409	0	0	8834
243	ダイオキシン類	3.2281276333551	0	0	0	0	0	3.2281276333551
300	トルエン	193881	5940	1913	16675	2	27	218437
302	ナフタレン	171	0	0	0	0	0	171
351	1,3-ブタジエン	6086	174	291	2970	2	70	9594
392	ヘキサン	37591	0	687	0	0	0	38278
399	ベンズアルデヒド	2629	105	150	311	1	0	3195
400	ベンゼン	38387	1601	1944	7082	2	74	49091
411	ホルムアルデヒド	15835	328	4688	8681	6	35	29574
691	トリメチルベンゼン	24107	472	418	1488	0	0	26486
	合計	485496	14724	13110	59811	19	288	573449