

○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	2020	44	636	83	1	0	2784
12	アセトアルデヒド	10556	238	2692	2124	1	55	15666
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	32211	2740	702	6023	0	0	41677
80	キシレン	128948	7899	3367	14996	1	32	155243
83	クメン	654	0	0	0	0	0	654
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1082	0	0	0	0	0	1082
240	スチレン	6871	1455	664	3228	0	0	12218
243	ダイオキシン類	5.4002836913695	0	0	0	0	0	5.4002836913695
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	17310	0	336	0	0	0	17645
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	11196	1000	790	2008	0	0	14995
300	トルエン	224824	11689	5376	21111	1	28	263029
302	ナフタレン	171	0	0	0	0	0	171
351	1, 3-ブタジエン	7615	351	756	2248	1	74	11045
392	ノルマル-ヘキサン	47683	0	1936	0	0	0	49620
399	ベンズアルデヒド	3161	218	389	419	0	0	4187
400	ベンゼン	53836	3256	5159	7783	1	78	70112
411	ホルムアルデヒド	22867	719	12087	6433	4	37	42147
	合計	571005	29609	34891	66455	13	304	702276