

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（滋賀県）

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	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	合計
8	アクロレイン	27841	548	2675	7			31072
11	アセトアルデヒド	149116	1860	13401	261	12		164650
40	エチルベンゼン	32209	10579	5162	194	3		48147
63	キシレン	125970	45837	12753	820	12		185392
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	16051						16051
177	スチレン	2267	1919	1101	24			5311
179	ダイオキシン類	30.9538464695						30.9538464695
		52						52
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	20682	3565	2060	45			26352
227	トルエン	96333	71258	20332	1084	9		189016
268	1 , 3 - ブタジエン	48896	3370	5367	280	12		57926
298	ベンズアルデヒド	12262	2166	1416	27			15872
299	ベンゼン	99038	21114	11321	505	12		131991
310	ホルムアルデヒド	390639	5050	36528	776	36		433029
	合計	1021305	167269	112117	4024	95	0	1304810