

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（静岡県）

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	59013	1864	7304	82			68262
11	アセトアルデヒド	315201	6322	35580	2556	87		359746
40	エチルベンゼン	70278	35950	16358	2134	22		124742
63	キシレン	278189	155761	38691	9063	87		481792
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	34982						34982
177	スチレン	5387	6523	3892	280			16082
179	ダイオキシン類	66.0013218424						66.0013218424
		72						72
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	46725	12113	6551	525			65915
227	トルエン	217917	242145	68511	12252	66		540892
268	1 , 3 - ブタジエン	103752	11453	15226	2782	87		133300
298	ベンズアルデヒド	26759	7361	4288	315			38723
299	ベンゼン	221418	71749	35815	5397	87		334466
310	ホルムアルデヒド	825303	17162	98107	7587	262		948421
	合計	2204923	568403	330323	42974	699	0	3147323