

○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	9681	215	2847	189	49		12981
12	アセトアルデヒド	57613	1236	12174	2405	65	62	73555
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	111498	14018	4729	6902	16		137163
80	キシレン	437771	37415	24430	19449	65	36	519165
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2229						2229
240	スチレン	24317	7625	4183	5064			41189
243	ダイオキシン類	42,930	19065					42,930
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			14115				14115
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	38730	5101	5565	2082			51478
300	トルエン	716383	55555	41208	27738	49	32	840964
351	1, 3-ブタジエン	51580	1701	3897	2909	65	84	60236
392	ノルマル-ヘキサン			39521				39521
399	ベンズアルデヒド	12437	1087	2061	929	16		16530
400	ベンゼン	174526	16360	38275	9324	65	88	238637
411	ホルムアルデヒド	131354	3777	53598	7055	195	42	196020
	合計	1768119	144090	246603	84045	586	344	2243786