

○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	9987	155	2741	100	46		13029
12	アセトアルデヒド	60460	880	11724	2268	61	25	75418
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	101520	10006	4617	7242	15		123400
80	キシレン	401084	27395	23947	17889	61	15	470392
83	クメン	2200						2200
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	4910						4910
240	スチレン	21528	5415	4076	3898			34917
243	ダイオキシン類	45.61589257						45.61589257
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	38276		2449				40725
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	33134	3644	5375	2450			44602
300	トルエン	653963	40761	40440	25392	46	13	760614
351	1, 3-ブタジエン	35310	1229	3773	2420	61	34	42827
392	ノルマル-ヘキサン	126901		15818				142719
399	ベンズアルデヒド	11217	780	1997	510	15		14519
400	ベンゼン	162207	12167	37459	9148	61	36	221078
411	ホルムアルデヒド	117985	2680	51576	6878	184	17	179320
	合計	1780681	105112	205991	78196	554	138	2170673