

○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	6770	68	2871	73	46	0	9828
12	アセトアルデヒド	42653	363	12244	1820	62	168	57309
33	石綿	0	0	0	0	1	0	1
53	エチルベンゼン	88589	4188	4374	5324	15	0	102490
80	キシレン	352955	12732	22542	13219	62	98	401607
83	クメン	1824	0	0	0	0	0	1824
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	3854	0	0	0	0	0	3854
240	スチレン	17780	2209	3936	2849	0	0	26774
243	ダイオキシン類	41.6754361666407	0	0	0	0	0	41.6754361666407
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	49308	0	2644	0	0	0	51951
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	29435	1530	5087	1785	0	0	37837
300	トルエン	622599	19053	37752	18652	46	85	698187
302	ナフタレン	504	0	0	0	0	0	504
351	1, 3-ブタジエン	19235	544	3809	1930	62	226	25805
392	ノルマル-ヘキサン	127205	0	15252	0	0	0	142457
399	ベンズアルデヒド	8287	335	2004	372	15	0	11013
400	ベンゼン	138420	5865	35059	6838	62	238	186482
411	ホルムアルデヒド	97261	1090	54154	5516	185	114	158319
	合計	1606678	47977	201727	58378	555	928	1916243