

○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（愛知県）

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	12305	169	4326	133	657		17590
12	アセトアルデヒド	75608	960	18435	4574	876	784	101237
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	128028	10921	6417	10022	219		155606
80	キシレン	510296	30043	32842	25337	876	460	599853
83	クメン	2770						2770
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	8322						8322
240	スチレン	27321	5906	5800	5169			44197
243	ダイオキシン類	51.35950207						51.35950207
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	48770		3812				52582
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	41746	3977	7454	3265			56442
300	トルエン	834389	44741	54685	34924	657	398	969794
351	1, 3-ブタジエン	42668	1343	5685	4776	876	1059	56406
392	ノルマル-ヘキサン	163087		21993				185080
399	ベンズアルデヒド	14015	852	2986	678	219		18750
400	ベンゼン	214999	13461	51189	13727	876	1118	295369
411	ホルムアルデヒド	141509	2923	81651	13818	2627	530	243058
	合計	2265833	115297	297274	116424	7880	4349	2807058