

○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（茨城県）

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	6356	26	1418	51	290	0	8141
12	アセトアルデヒド	35960	136	5976	4077	387	15	46550
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	92270	1584	1189	4394	97	0	99535
80	キシレン	365020	5089	5950	11954	387	9	388409
83	クメン	1962	0	0	0	0	0	1962
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2520	0	0	0	0	0	2520
240	スチレン	17893	821	1294	1948	0	0	21956
243	ダイオキシン類	31.37126488	0	0	0	0	0	31.37126488
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	47401	0	501	0	0	0	47902
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	28715	580	1456	1248	0	0	31999
300	トルエン	632958	7612	8869	15010	290	8	664747
302	ナフタレン	316	0	0	0	0	0	316
351	1, 3-ブタジエン	19837	213	1604	4154	387	21	26216
392	ノルマル-ヘキサン	124536	0	2893	0	0	0	127428
399	ベンズアルデヒド	8538	129	818	258	97	0	9840
400	ベンゼン	129732	2304	9137	7558	387	22	149141
411	ホルムアルデヒド	81544	404	26998	12267	1160	11	122384
	合計	1595558	18901	68103	62919	3479	86	1749046