

○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	776	15	1384	34	260	0	2469
12	アセトアルデヒド	16284	69	6016	3955	347	25	26696
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
36	イソプレン	3021	0	333	0	0	0	3355
53	エチルベンゼン	21513	823	922	3272	87	0	26617
80	キシレン	89548	3134	4127	9287	347	15	106459
83	クメン	794	0	41	0	0	0	835
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	3441	0	0	0	0	0	3441
230	N-（1,3-ジメチルブチル）-N'-フェニル-パラ-フェニレンジアミン	50712	0	0	0	0	0	50712
240	スチレン	4388	404	1050	1321	0	0	7163
243	ダイオキシン類	30.5845632243391	0	0	0	0	0	30.5845632243391
300	トルエン	195335	4723	4949	11056	260	13	216337
302	ナフタレン	317	0	0	0	0	0	317
351	1,3-ブタジエン	6010	122	1587	4007	347	36	12109
375	2-ブテナール	97	0	1	0	0	0	98
392	ヘキサン	53454	0	1621	0	0	0	55075
399	ベンズアルデヒド	972	71	746	175	87	0	2050
400	ベンゼン	81257	1486	6102	6311	347	38	95541
411	ホルムアルデヒド	38855	198	27011	11892	1041	18	79015
629	シクロヘキサン	4801	0	242	0	0	0	5043
691	トリメチルベンゼン	63804	303	2693	843	0	0	67643
729	1-ヘキセン	657	0	33	0	0	0	690
731	ヘプタン	18228	0	884	0	0	0	19112
737	メチルイソブチルケトン	562	0	61	0	0	0	623
	合計	654827	11347	59804	52154	3124	145	781401