

○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（熊本県）

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	4636	161	1180	235	187		6399
12	アセトアルデヒド	24324	951	4969	2551	250	304	33349
33	石綿							
53	エチルベンゼン	64077	10707	1069	8457	62		84372
80	キシレン	252798	27158	4772	23704	250	179	308861
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1180						1180
240	スチレン	13827	5898	1045	6284			27054
243	ダイオキシン類	14.63525223						14.63525223
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			1813				1813
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	21234	3890	1168	2584			28876
300	トルエン	412471	40296	7261	34098	187	155	494470
351	1, 3-ブタジエン	23356	1261	1322	3176	250	412	29778
392	ノルマル-ヘキサン			5075				5075
399	ベンズアルデヒド	6821	819	673	1152	62		9527
400	ベンゼン	98599	11951	7213	11137	250	435	129585
411	ホルムアルデヒド	55326	2925	22479	7451	750	207	89139
	合計	978649	106016	60037	100830	2250	1694	1249476