

○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（群馬県）

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	462	10	562	18	163	0	1215
12	アセトアルデヒド	8860	44	2537	111	217	0	11770
33	石綿	0	0	0	0	1	0	1
36	イソプレン	1892	0	269	0	0	0	2161
53	エチルベンゼン	13437	532	442	1235	54	0	15700
80	キシレン	56215	2030	2296	2925	217	0	63683
83	クメン	473	0	33	0	0	0	506
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2314	0	0	0	0	0	2314
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	31314	0	0	0	0	0	31314
240	スチレン	2678	261	512	693	0	0	4144
243	ダイオキシン類	17.1605665984109	0	0	0	0	0	17.1605665984109
300	トルエン	123060	3060	2797	4354	163	0	133433
302	ナフタレン	222	0	0	0	0	0	222
351	1,3-ブタジエン	3716	79	726	139	217	0	4877
375	2-ブテナール	55	0	1	0	0	0	56
392	ヘキサン	33577	0	1305	0	0	0	34883
399	ベンズアルデヒド	596	46	327	93	54	0	1115
400	ベンゼン	50245	965	3486	1357	217	0	56270
411	ホルムアルデヒド	19726	128	11172	347	651	0	32024
629	シクロヘキサン	2846	0	195	0	0	0	3042
691	トリメチルベンゼン	40366	196	1880	448	0	0	42890
729	1-ヘキセン	412	0	27	0	0	0	439
731	ヘプタン	11193	0	714	0	0	0	11907
737	メチルイソブチルケトン	317	0	49	0	0	0	366
	合計	403975	7350	29332	11719	1955	0	454330