

○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（福島県）

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	4114	15	772	9	116	0	5027
12	アセトアルデヒド	24965	80	3253	1087	155	81	29621
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	57304	927	606	881	39	0	59758
80	キシレン	227809	2926	3048	2513	155	49	236499
83	クメン	1189	0	0	0	0	0	1189
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	57	0	0	0	0	0	57
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	41991	0	0	0	0	0	41991
240	スチレン	10780	483	679	355	0	0	12297
243	ダイオキシン類	22.6592828615228	0	0	0	0	0	22.6592828615228
300	トルエン	404147	4377	4483	2978	116	42	416143
302	ナフタレン	845	0	0	0	0	0	845
351	1,3-ブタジエン	11973	123	863	1101	155	112	14328
392	ヘキサン	77417	0	1401	0	0	0	78819
399	ベンズアルデヒド	5155	75	439	47	39	0	5755
400	ベンゼン	79726	1332	4656	1716	155	118	87703
411	ホルムアルデヒド	57296	238	14719	3269	465	57	76044
691	トリメチルベンゼン	56876	339	994	224	0	0	58434
	合計	1061644	10916	35914	14180	1395	459	1124509