

○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

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	4140	17	780	10	109	0	5056
12	アセトアルデヒド	24856	89	3285	1054	145	78	29507
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	58411	1031	622	926	36	0	61027
80	キシレン	232236	3222	3098	2603	145	46	241351
83	クメン	1212	0	0	0	0	0	1212
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	728	0	0	0	0	0	728
240	スチレン	11028	539	689	386	0	0	12642
243	ダイオキシン類	23.9722505321227	0	0	0	0	0	23.9722505321227
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	38039	0	249	0	0	0	38289
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	19689	377	764	244	0	0	21074
300	トルエン	411727	4822	4571	3141	109	40	424411
302	ナフタレン	845	0	0	0	0	0	845
351	1, 3-ブタジエン	12219	136	873	1068	145	106	14547
392	ノルマル-ヘキサン	79096	0	1438	0	0	0	80534
399	ベンズアルデヒド	5265	83	444	51	36	0	5879
400	ベンゼン	81568	1475	4744	1737	145	112	89780
411	ホルムアルデヒド	57038	266	14860	3169	436	53	75822
	合計	1038096	12057	36418	14390	1308	435	1102704