

○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	4197	26	2079	14	126	0	6442
12	アセトアルデヒド	24675	145	8750	611	168	112	34462
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	61334	1658	1820	1089	42	0	65943
80	キシレン	245047	4812	8110	2799	168	66	261002
83	クメン	1248	0	0	0	0	0	1248
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2342	0	0	0	0	0	2342
240	スチレン	12065	886	1800	543	0	0	15294
243	ダイオキシン類	21.7614771114631	0	0	0	0	0	21.7614771114631
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	39773	0	651	0	0	0	40424
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	21393	604	1976	345	0	0	24319
300	トルエン	436781	7198	12249	3778	126	57	460189
302	ナフタレン	845	0	0	0	0	0	845
351	1, 3-ブタジエン	13039	209	2311	632	168	152	16511
392	ノルマル-ヘキサン	87214	0	3758	0	0	0	90973
399	ベンズアルデヒド	5634	131	1174	72	42	0	7053
400	ベンゼン	92825	2231	12192	1577	168	160	109153
411	ホルムアルデヒド	56237	438	39620	1844	505	76	98721
	合計	1104650	18338	96491	13303	1517	624	1234921