

○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	5087	31	2298	15	131	0	7561
12	アセトアルデヒド	31272	172	9666	604	175	113	42001
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	64844	1962	1937	1133	44	0	69920
80	キシレン	259262	5587	8503	2898	175	66	276491
83	クメン	1301	0	0	0	0	0	1301
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2583	0	0	0	0	0	2583
240	スチレン	13074	1053	1931	569	0	0	16627
243	ダイオキシン類	21.9281140819728	0	0	0	0	0	21.9281140819728
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	41718	0	650	0	0	0	42368
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	23262	715	2090	362	0	0	26429
300	トルエン	462758	8338	12697	3934	131	57	487916
302	ナフタレン	866	0	0	0	0	0	866
351	1, 3-ブタジエン	16129	246	2530	626	175	152	19858
392	ノルマル-ヘキサン	94265	0	3748	0	0	0	98013
399	ベンズアルデヒド	6251	154	1283	75	44	0	7807
400	ベンゼン	103774	2540	12746	1617	175	161	121012
411	ホルムアルデヒド	66599	521	43818	1823	525	77	113362
	合計	1193043	21319	103895	13656	1575	626	1334115