

○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	5802	38	2130	16	134	0	8119
12	アセトアルデヒド	38438	212	8964	624	179	71	48489
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	65462	2421	1860	1186	45	0	70975
80	キシレン	262829	6770	8266	3030	179	42	281116
83	クメン	1287	0	0	0	0	0	1287
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2715	0	0	0	0	0	2715
240	スチレン	13654	1304	1839	597	0	0	17395
243	ダイオキシン類	21.5726414279059	0	0	0	0	0	21.5726414279059
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	42522	0	662	0	0	0	43183
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	24342	882	2017	380	0	0	27622
300	トルエン	471793	10088	12473	4119	134	37	498643
302	ナフタレン	872	0	0	0	0	0	872
351	1, 3-ブタジエン	17068	301	2366	647	179	97	20657
392	ノルマル-ヘキサン	99054	0	3817	0	0	0	102871
399	ベンズアルデヒド	6467	190	1202	79	45	0	7982
400	ベンゼン	113641	3042	12437	1686	179	103	131088
411	ホルムアルデヒド	81718	645	40591	1882	537	49	125423
	合計	1247663	25893	98624	14245	1612	399	1388436