## ○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
8	アクロレイン	6752	234	1632	90	175		8883
11	アセトアルデヒド	69366	830	6958	994	233	99	78480
26	石綿					4		4
40	エチルベンゼン	99886	8377	1529	3239	58		113089
63	キシレン	384173	23452	6890	9085	233	58	423891
121	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	5796						5796
177	スチレン	20413	6451	1565	2404			30832
179	ダイオキシン類	27. 9436974						27.9436974
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	39560	2589	2156	988			45294
227	トルエン	658454	35121	10484	13056	175	51	717341
268	1, 3-ブタジエン	59626	1546	1869	1233	233	134	64642
298	ベンズアルデヒド	10740	1133	918	441	58		13289
299	ベンゼン	176390	9529	10590	4278	233	142	201162
310	ホルムアルデヒド	162797	2311	31429	2905	699	67	200208
	合計	1693952	91573	76021	38713	2101	551	1902910

排出年度: 平成19年度