

○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	4503	21	931	14	129	0	5598
12	アセトアルデヒド	28361	115	3921	1135	171	90	33792
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	59927	1320	737	1199	43	0	63226
80	キシレン	238657	3955	3554	3273	171	53	249663
83	クメン	1234	0	0	0	0	0	1234
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2147	0	0	0	0	0	2147
240	スチレン	11475	698	805	531	0	0	13509
243	ダイオキシン類	24.5754675822941	0	0	0	0	0	24.5754675822941
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	38956	0	277	0	0	0	39233
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	20457	482	883	337	0	0	22159
300	トルエン	424617	5903	5229	4095	129	46	440018
302	ナフタレン	846	0	0	0	0	0	846
351	1, 3-ブタジエン	12604	171	1035	1156	171	121	15257
392	ノルマル-ヘキサン	82836	0	1599	0	0	0	84435
399	ベンズアルデヒド	5435	105	526	70	43	0	6179
400	ベンゼン	87099	1778	5434	2079	171	128	96690
411	ホルムアルデヒド	65144	345	17753	3416	514	61	87233
	合計	1084297	14892	42684	17305	1543	499	1161220