

○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（長野県）

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	7985	192	1053	30	127		9387
11	アセトアルデヒド	82479	677	4579	109	169	135	88148
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	144291	7084	1435	1042	42		153895
63	キシレン	555053	20073	7086	2854	169	79	585313
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	5622						5622
177	スチレン	28040	5456	1402	815			35713
179	ダイオキシン類	30.43147157						30.43147157
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	52441	2124	2273	335			57174
227	トルエン	947273	30063	11664	4258	127	68	993452
268	1, 3-ブタジエン	74240	1311	1366	190	169	181	77458
298	ベンズアルデヒド	14684	912	666	149	42		16454
299	ベンゼン	238201	8006	11157	1223	169	191	258947
310	ホルムアルデヒド	194203	1897	20374	300	507	90	217371
	合計	2344513	77796	63054	11305	1522	744	2498935