

## 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	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	106434	296	19927				126657
11	アセトアルデヒド	202933	1273	22730		163	3	227102
26	石綿					3		3
40	エチルベンゼン	151334	12102	4183		40		167659
63	キシレン	756579	32797	14924		163	3	804466
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	17126						17126
177	スチレン	148275	8557	4224				161056
179	ダイオキシン類	36.6722357304						36.6722357304
		16						16
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	82031	3331	4587				89949
227	トルエン	882607	48933	19363		123	2	951028
268	1 , 3 - ブタジエン	85680	1778	8121		163	8	95750
298	ベンズアルデヒド	76390	1410	7746				85546
299	ベンゼン	352103	16894	16545		163	8	385713
310	ホルムアルデヒド	527632	3979	60671		489	1	592772
	合計	3389122	131351	183021	0	1309	25	3704827