

○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
10	アクロレイン	7995	79	962	16	126		9179
12	アセトアルデヒド	41445	447	4089	59	169	122	46330
33	石綿							
53	エチルベンゼン	115320	5087	1303	564	42		122317
80	キシレン	453224	13857	6478	1546	169	71	475344
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1688						1688
240	スチレン	24191	2751	1185	442			28568
243	ダイオキシン類	24,8075881						24,8075881
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			3391				3391
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	36936	1853	1502	182			40473
300	トルエン	737196	20562	10668	2306	126	62	770920
351	1, 3-ブタジエン	41074	626	1219	103	169	164	43355
392	ノルマル-ヘキサン			9494				9494
399	ベンズアルデヒド	12080	397	636	81	42		13237
400	ベンゼン	166626	5981	10059	662	169	173	183670
411	ホルムアルデヒド	95485	1361	18201	163	506	83	115798
	合計	1733260	53000	69187	6123	1518	675	1863763