

○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	7520	73	933	13	126		8665
12	アセトアルデヒド	39349	411	3966	47	169	102	44044
33	石綿							
53	エチルベンゼン	106928	4680	1268	450	42		113368
80	キシレン	420334	12824	6302	1234	169	59	440922
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	3538						3538
240	スチレン	22488	2527	1151	351			26516
243	ダイオキシン類	26.49105901						26.49105901
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			3302				3302
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	34417	1704	1460	145			37726
300	トルエン	683985	19036	10393	1843	126	52	715435
351	1, 3-ブタジエン	38687	578	1184	82	169	137	40836
392	ノルマル-ヘキサン			9244				9244
399	ベンズアルデヒド	11241	366	618	65	42		12332
400	ベンゼン	155514	5549	9780	527	169	144	171682
411	ホルムアルデヒド	90535	1250	17655	130	506	69	110145
	合計	1614534	48998	67257	4887	1518	562	1737756