

○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	6655	154	984	23	129		7946
11	アセトアルデヒド	69080	543	4276	84	172	132	74288
26	石綿							
40	エチルベンゼン	133679	5724	1326	803	43		141575
63	キシレン	515057	16328	6525	2199	172	77	540357
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	5510						5510
177	スチレン	25616	4409	1293	628			31946
179	ダイオキシン類	27.10279373						27.10279373
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	47259	1706	2087	258			51309
227	トルエン	877727	24489	10743	3280	129	66	916435
268	1, 3-ブタジエン	63507	1060	1270	147	172	176	66333
298	ベンズアルデヒド	13287	730	619	115	43		14795
299	ベンゼン	217129	6599	10243	942	172	186	235272
310	ホルムアルデヒド	163185	1523	19040	231	517	88	184584
	合計	2137691	63265	58407	8710	1552	726	2270351