

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)						合計
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	
8	アクロレイン	13267	238	1576	43	122		15246
11	アセトアルデヒド	134890	839	6786	153	163	190	143023
26	石綿					10		10
40	エチルベンゼン	135992	8838	1845	1468	41		148183
63	キシレン	525978	24575	8589	4021	163	114	563441
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	14065						14065
177	スチレン	33416	6807	1806	1149			43178
179	ダイオキシン類	37.0146842356						37.0146842356
		33						33
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	69926	2636	2747	472			75781
227	トルエン	915244	36546	13435	5999	122	99	971447
268	1 , 3 - ブタジエン	109718	1636	1926	268	163	264	113975
298	ベンズアルデヒド	16778	1128	942	211	41		19100
299	ベンゼン	300951	8942	13473	1723	163	278	325531
310	ホルムアルデヒド	313535	2353	30419	422	490	133	347352
	合計	2583761	94539	83544	15930	1480	1078	2780331