

○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	8499	214	1116	32	113		9974
11	アセトアルデヒド	87720	754	4846	114	150	127	93711
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	155694	7828	1460	1092	38		166112
63	キシレン	599186	22125	7194	2992	150	74	631721
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	6747						6747
177	スチレン	30228	6029	1443	855			38554
179	ダイオキシン類	33.02578484						33.02578484
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	56439	2364	2313	351			61468
227	トルエン	1022304	33138	11658	4464	113	64	1071741
268	1, 3-ブタジエン	78991	1448	1431	200	150	170	82390
298	ベンズアルデヒド	15806	1020	698	157	38		17718
299	ベンゼン	257015	8871	11351	1282	150	180	278850
310	ホルムアルデヒド	206656	2110	21595	314	451	86	231212
	合計	2525285	85900	65105	11854	1354	701	2690198