

○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（広島県）

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	7010	686	1730	408	41		9876
11	アセトアルデヒド	72135	2433	7421	6549	54	235	88828
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	104250	24465	1841	15198	14		145767
63	キシレン	401574	68330	8594	43232	54	136	521921
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	5394						5394
177	スチレン	21474	18839	1849	10899			53062
179	ダイオキシン類	27.21477298						27.21477298
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	41651	7588	2714	4481			56434
227	トルエン	688880	102296	13562	60730	41	118	865627
268	1, 3-ブタジエン	62447	4513	2060	7631	54	314	77020
298	ベンズアルデヒド	11202	3326	1009	1999	14		17550
299	ベンゼン	186317	27716	13324	21439	54	331	249181
310	ホルムアルデヒド	169105	6772	33371	19302	163	158	228870
	合計	1771440	266965	87476	191868	489	1293	2319530