

○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	5792	549	1635	336	40		8352
11	アセトアルデヒド	59891	1945	7009	6434	54	223	75555
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	96288	19653	1734	12747	13		130435
63	キシレン	371376	55100	8086	36564	54	131	471310
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	4991						4991
177	スチレン	19390	15134	1739	8953			45216
179	ダイオキシン類	24.08383699						24.08383699
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	36983	6072	2547	3681			49283
227	トルエン	635675	82551	12774	50673	40	114	781826
268	1, 3-ブタジエン	52856	3627	1943	7321	54	302	66103
298	ベンズアルデヒド	10042	2655	952	1642	13		15305
299	ベンゼン	167437	22490	12506	18663	54	319	221468
310	ホルムアルデヒド	140834	5419	31523	19018	161	152	197107
	合計	1601555	215194	82448	166031	483	1240	2066950