

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)						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	12366	957	1949	577	190		16038
11	アセトアルデヒド	125604	3393	8315	7558	253	319	145441
26	石綿					9		9
40	エチルベンゼン	113441	34018	1887	21324	63		170732
63	キシレン	439051	94041	8380	59987	253	196	601908
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	13731						13731
177	スチレン	28270	26196	1896	15388			71749
179	ダイオキシン類	33.5261434265						33.5261434265
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	60131	10577	2638	6344			79690
227	トルエン	766594	140345	12622	85571	190	170	1005492
268	1 , 3 - ブタジエン	100990	6274	2244	8961	253	451	119174
298	ベンズアルデヒド	14511	4643	1102	2832	63		23151
299	ベンゼン	258958	36807	12944	29662	253	477	339100
310	ホルムアルデヒド	291620	9439	37535	22280	759	228	361861
	合計	2225268	366689	91511	260484	2286	1840	2948078