

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	物質名称	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	8788	938	1798	465	60		12049
11	アセトアルデヒド	89680	3331	7700	7222	79	259	108271
26	石綿					1		1
40	エチルベンゼン	125008	33170	1844	17272	20		177313
63	キシレン	482875	92335	8562	49061	79	153	633065
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	8038						8038
177	スチレン	26588	25542	1871	12431			66433
179	ダイオキシン類	28.9410647						28.9410647
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	52133	10372	2708	5111			70324
227	トルエン	829632	138230	13257	69079	60	133	1050391
268	1 , 3 - ブタジエン	76299	6114	2120	8457	79	352	93423
298	ベンズアルデヒド	13704	4568	1039	2280	20		21611
299	ベンゼン	233708	37645	13293	24205	79	372	309302
310	ホルムアルデヒド	210065	9256	34663	21270	238	177	275669
	合計	2156517	361502	88855	216854	716	1446	2825890