

○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（岡山県）

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
10	アクロレイン	4880	106	1516	172	264		6938
12	アセトアルデヒド	27779	617	6380	2989	352	132	38249
33	石綿					0		0
53	エチルベンゼン	60811	6983	1307	6443	88		75633
80	キシレン	239695	18342	5743	18424	352	78	282634
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2762						2762
240	スチレン	13237	3813	1293	4551			22893
243	ダイオキシン類	21.60444657						21.60444657
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			2110				2110
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	20768	2540	1419	1887			26614
300	トルエン	391998	27215	8617	25766	264	68	453928
351	1, 3-ブタジエン	25617	840	1677	3445	352	180	32112
392	ノルマル-ヘキサン			5907				5907
399	ベンズアルデヒド	6656	539	851	844	88		8979
400	ベンゼン	95689	7990	8639	9214	352	190	122074
411	ホルムアルデヒド	63398	1889	28906	8824	1056	91	104164
	合計	953291	70876	74365	82559	3168	739	1184998