

## 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（長崎県）

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	12106	1099	2682	497			16384
11	アセトアルデヒド	63080	3727	14405	12710	466	245	94633
40	エチルベンゼン	18071	21192	2995	12280	115		54653
63	キシレン	77431	91819	9053	52317	466	110	231196
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	12173						12173
177	スチレン	2167	3845	251	1705			7969
179	ダイオキシン類	14.4755607296 56						14.4755607296 56
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	14845	7141	1174	3198			26357
227	トルエン	69708	142741	7849	72438	351	96	293183
268	1 , 3 - ブタジエン	21487	6751	4831	14088	466	254	47878
298	ベンズアルデヒド	6887	4339	1014	1919			14158
299	ベンゼン	66357	42295	6630	30005	466	268	146021
310	ホルムアルデヒド	164381	10117	38185	37647	1397	120	251848
	合計	528693	335065	89071	238804	3726	1094	1196453