## ○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)						
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	2497	77	859	260	243		3935
12	アセトアルデヒド	13177	451	3600	7559	323	159	25270
33	石綿							
53	エチルベンゼン	34628	5096	569	19289	81		59662
80	キシレン	138418	13353	2234	48398	323	94	202821
83	クメン	746						746
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	1573						1573
240	スチレン	7567	2792	601	10289			21250
243	ダイオキシン類	7.03905922						7.03905922
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	13447		98				13544
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	11316	1853	585	6336			20089
300	トルエン	226299	19888	3006	67573	243	82	317091
351	1, 3-ブタジエン	9676	608	894	7957	323	218	19676
392	ノルマルーヘキサン	45730		563				46293
399	ベンズアルデヒド	3641	392	448	1323	81		5884
400	ベンゼン	58131	6067	3248	25479	323	230	93478
411	ホルムアルデヒド	25885	1384	16425	22858	970	108	67630
	合計	592729	51963	33129	217321	2911	890	898943

排出年度:平成26年度