

○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	2705	98	811	276	240		4130
12	アセトアルデヒド	13832	577	3402	8219	319	119	26469
33	石綿							
53	エチルベンゼン	38108	6504	550	20559	80		65800
80	キシレン	151958	16790	2176	51657	319	72	222972
83	クメン	823						823
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1652						1652
240	スチレン	8281	3574	576	10948			23379
243	ダイオキシン類	7.25833737						7.25833737
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	14717		88				14805
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	12395	2363	566	6736			22061
300	トルエン	248080	24982	2962	72005	240	62	348330
351	1, 3-ブタジエン	10694	771	848	8643	319	165	21441
392	ノルマル-ヘキサン	49762		561				50323
399	ベンズアルデヒド	4003	499	425	1407	80		6413
400	ベンゼン	62541	7576	3173	27277	319	175	101062
411	ホルムアルデヒド	28225	1772	15514	24850	958	83	71402
	合計	647777	65506	31651	232577	2875	676	981062