

○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	2539	123	809	407	244		4122
12	アセトアルデヒド	12596	730	3391	8254	325	117	25414
33	石綿							
53	エチルベンゼン	38086	8214	557	15620	81		62558
80	キシレン	151241	20951	2222	44948	325	71	219759
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1764						1764
240	スチレン	8285	4525	581	10874			24265
243	ダイオキシン類	7.17383158						7.17383158
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			488				488
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	12581	2984	578	4483			20626
300	トルエン	247013	31145	3052	62051	244	61	343566
351	1, 3-ブタジエン	12655	968	848	9341	325	163	24301
392	ノルマル-ヘキサン			1366				1366
399	ベンズアルデヒド	4006	628	425	2001	81		7143
400	ベンゼン	60648	9394	3250	23118	325	172	96907
411	ホルムアルデヒド	28746	2244	15461	24409	976	82	71919
	合計	580159	81906	33029	205508	2928	666	904195