

○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	1858	28	456	213	253	0	2808
12	アセトアルデヒド	9171	155	1912	6977	337	301	18854
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	32007	1780	294	16011	84	0	50177
80	キシレン	127215	5142	1224	40475	337	177	174570
83	クメン	666	0	0	0	0	0	666
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1082	0	0	0	0	0	1082
240	スチレン	6186	951	326	8448	0	0	15911
243	ダイオキシン類	5.8165728697384	0	0	0	0	0	5.8165728697384
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	18943	0	57	0	0	0	19000
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	10489	649	321	5191	0	0	16651
300	トルエン	223904	7674	1644	56006	253	153	289634
302	ナフタレン	280	0	0	0	0	0	280
351	1, 3-ブタジエン	6763	225	478	7304	337	407	15513
392	ノルマル-ヘキサン	44105	0	329	0	0	0	44434
399	ベンズアルデヒド	2927	141	239	1085	84	0	4476
400	ベンゼン	45064	2328	1805	21670	337	429	71633
411	ホルムアルデヒド	20888	470	8719	21080	1012	205	52374
	合計	551549	19543	17805	184461	3035	1671	778064