○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 (長野県) 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	9356	128	655	21	129		10289
	アセトアルデヒド	52287	450	2911	74	172	130	56025
33	石綿							
53	エチルベンゼン	125214	4789	1191	708	43		131944
80	キシレン	491555	13742	6172	1939	172	76	513656
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	3545						3545
	スチレン	26766	3689	1130	554			32139
243	ダイオキシン類	26. 26760447						26.26760447
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	41619	1418	1994	228			45259
300	トルエン	801752	20634	10611	2893	129	66	836086
351	1, 3-ブタジエン	50192	887	956	129	172	175	52512
399	ベンズアルデヒド	13445	604	463	102	43		14657
400	ベンゼン	186911	5606	9786	831	172	185	203491
411	ホルムアルデヒド	120317	1266	12752	204	517	88	135144
	合計	1922958	53212	48621	7683	1552	719	2034746

排出年度: 平成22年度