○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 (北海道) 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
8	アクロレイン	15624	330	6585	620	5385		28544
11	アセトアルデヒド	160748	1172	27780	8859	7181	1005	206744
26	石綿					11		11
40	エチルベンゼン	234779	11694	4789	22864	1795		275921
63	キシレン	898912	32790	19441	64720	7181	592	1023637
121	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	14314						14314
	スチレン	46781	9005	5053	16595			77434
179	ダイオキシン類	64.11390101						64.11390101
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	90130	3650	5868	6823			106471
227	トルエン	1537084	49197	27277	91640	5385	514	1711097
268	1, 3-ブタジエン	137301	2156	7026	10512	7181	1363	165539
298	ベンズアルデヒド	25034	1606	3468	3043	1795		34947
299	ベンゼン	397171	13697	28842	31534	7181	1439	479864
310	ホルムアルデヒド	378472	3258	126463	26036	21542	684	556455
	合計	3936350	128555	262592	283247	64636	5596	4680977

排出年度: 平成19年度