## 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	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	27830	535	7313	723	5769		42171
11	アセトアルデヒド	282297	1902	30829	10390	7693	1626	334737
26	石綿					6		6
40	エチルベンゼン	239795	18797	5268	27977	1923		293760
63	キシレン	916861	52008	21019	78262	7693	985	1076828
121	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	30207						30207
177	スチレン	57851	14474	5531	19138			96994
179	ダイオキシン類	79.4294580626						79.4294580626
		35						35
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	123937	5918	6336	7963			144154
	トルエン	1596539	77771	29055	111754	5769	854	1821742
	1,3-ブタジエン	222597	3463	7770	11609	7693	2269	255400
298	ベンズアルデヒド	31134	2616	3836	3565	1923		43075
299	ベンゼン	517684	21019	31133	42405	7693	2395	622329
310	ホルムアルデヒド	657311	5281	140408	31096	23078	1143	858317
	合計	4704045	203785	288498	344883	69239	9271	5619721