

○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
10	アクロレイン	12354	72	6119	274	4664		23484
12	アセトアルデヒド	71136	414	25676	7579	6219	1078	112102
33	石綿					0		0
53	エチルベンゼン	140839	4692	4439	20259	1555		171784
80	キシレン	554628	12585	18070	50660	6219	631	642793
83	クメン	3112						3112
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	6982						6982
240	スチレン	28952	2560	4554	10834			46901
243	ダイオキシン類	46.67648755						46.67648755
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	52782		1027				53809
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	43538	1707	4608	6698			56550
300	トルエン	901053	18789	25433	70993	4664	546	1021477
351	1, 3-ブタジエン	43319	566	6485	7999	6219	1455	66042
392	ノルマル-ヘキサン	171625		5927				177552
399	ベンズアルデヒド	14869	363	3260	1397	1555		21444
400	ベンゼン	208092	5829	26552	26497	6219	1535	274724
411	ホルムアルデヒド	134365	1268	116918	22929	18656	723	294859
	合計	2387645	48844	249069	226121	55968	5967	2973615