

○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	13423	78	5754	292	4814		24361
12	アセトアルデヒド	73885	458	24150	7952	6418	1010	113874
33	石綿					0		0
53	エチルベンゼン	160432	5174	4255	21533	1605		192999
80	キシレン	630766	13674	17424	53801	6418	590	722674
83	クメン	3547						3547
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	7321						7321
240	スチレン	32976	2835	4337	11530			51678
243	ダイオキシン類	47.73132265						47.73132265
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	59929		909				60838
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	49627	1881	4422	7128			63058
300	トルエン	1023419	20422	24721	75468	4814	510	1149354
351	1, 3-ブタジエン	48939	618	6122	8399	6418	1360	71856
392	ノルマル-ヘキサン	194285		5709				199994
399	ベンズアルデヒド	16892	398	3080	1487	1605		23463
400	ベンゼン	232508	6383	25654	28085	6418	1435	300483
411	ホルムアルデヒド	146366	1405	109921	24060	19255	675	301682
	合計	2694316	53327	236459	239735	57766	5579	3287182