

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（埼玉県）

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	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	26539	968	2611	582	2		30701
11	アセトアルデヒド	268658	3424	11486	2084	2		285654
26	石綿					9		9
40	エチルベンゼン	228984	34903	4252	19952	1		288091
63	キシレン	882459	97485	21041	54651	2		1055638
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	29354						29354
177	スチレン	56252	26879	4021	15615			102767
179	ダイオキシン類	63.2215514964 48						63.2215514964 48
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	120377	10702	6863	6419			144362
227	トルエン	1540533	145719	34339	81542	2		1802134
268	1 , 3 - ブタジエン	214133	6446	3613	3644	2		227838
298	ベンズアルデヒド	29808	4659	1755	2863	1		39085
299	ベンゼン	515001	38536	33647	23423	2		610610
310	ホルムアルデヒド	623581	9552	50684	5737	7		689562
	合計	4535678	379274	174312	216511	29	0	5305804