

(参考3：届け出られた排出量以外の排出量の集計方法)

[2]第一種指定化学物質の名称及び都道府県名  
表 対象化学物質別・届出排出量 - 届出外排出量及び構成比(東京都)

対象物質		排出量 (kg/年; ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					構成比		
物質番号	物質名	届出外排出量 (推計値)			届出排出量 (集計値)	合計	届出排出量	届出外排出量	
		対象業種を 営む事業所	非対象業種を 営む事業者	家庭					移動体
1	亜鉛の水溶性化合物							%	%
3	アクリル酸							%	%
4	アクリル酸エチル							%	%
6	アクリル酸メチル							%	%
7	アクリロニトリル							%	%
8	アクロレイン							%	%
9	アジピン酸ビス(2-エチルヘキシル)							%	%
11	アセトアルデヒド							%	%
13	2,2'-アゾビスイソブチロニトリル							%	%
15	アニリン							%	%
16	2-アミノエタノール							%	%
17	ジエチレントリアミン							%	%
22	アリルアルコール							%	%
25	アンチモン及びその化合物							%	%
.								%	%
.								%	%
.								%	%
.								%	%
.								%	%
.								%	%
.								%	%
.								%	%
.								%	%
.								%	%
316	メタクリル酸2,3-エポキシプロピル							%	%
318	メタクリル酸2-(ジメチルアミノ)エ							%	%
319	メタクリル酸n-ブチル							%	%
320	メタクリル酸メチル							%	%
321	メタクリロニトリル							%	%
335	-メチルスチレン							%	%
338	m-トリレンジイソシアネート							%	%
345	メルカプト酢酸							%	%
346	モリブデン及びその化合物							%	%
354	リン酸トリ-n-ブチル							%	%

この表が都道府県ごとに作成されることとなる。