

政令番号 4 アクリル酸エチル

各都道府県での届出事業所からの「排出・移動先別の排出量・移動量」（平成21年度、農薬以外）

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ の意味です。)

都道府県コード	都道府県名	排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・移動量合計
		大気への排出	水域への排出	土壌への排出・所内埋立	排出量合計	下水道への移動量	廃棄物搬出	移動量合計	
1	北海道								
2	青森県						9.7E+2	970.0	970.0
3	岩手県								
4	宮城県	2.3E+1			23.0				23.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	3.3E+2			333.7		2.7E+1	27.0	360.7
8	茨城県	2.1E+2	2.8E+2		490.8	1.2E+2	9.6E+2	1,078.1	1,568.9
9	栃木県	3.1E+2			307.8	3.5E+0	1.3E+1	16.5	324.3
10	群馬県								
11	埼玉県	2.5E+2			251.7		3.3E+2	331.1	582.8
12	千葉県	4.2E+3			4,150.5		1.3E+5	128,664.2	132,814.7
13	東京都						1.6E+1	16.0	16.0
14	神奈川県	4.0E+3			4,024.0		6.2E+0	6.2	4,030.2
15	新潟県								
16	富山県	1.9E+2	6.0E-1		187.1		6.1E+2	610.0	797.1
17	石川県	3.6E+1			35.8				35.8
18	福井県	9.5E+0	7.5E+0		17.0		1.2E+0	1.2	18.2
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	2.8E+2			281.7		1.6E+2	161.7	443.4
22	静岡県	1.1E+1			11.0				11.0
23	愛知県	8.3E+2	5.4E+0		832.1		4.9E+3	4,930.7	5,762.8
24	三重県	9.4E+1			94.2		1.0E+0	1.0	95.2
25	滋賀県	4.4E+1			43.5		1.0E+0	1.0	44.5
26	京都府	1.1E+2			110.0	1.0E-1	1.1E+1	10.8	120.8
27	大阪府	3.5E+2			347.4	1.7E+0	5.0E+1	51.2	398.6
28	兵庫県	5.7E+2			569.7		1.7E+2	169.0	738.7
29	奈良県	9.4E+0			9.4	9.4E+0	9.4E+1	103.4	112.8
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	4.7E+2			470.0				470.0
34	広島県	1.9E+3	7.0E+1		1,970.0		2.3E+3	2,300.0	4,270.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県	1.0E-1			0.1				0.1
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県	3.0E-1	1.0E-1		0.4		2.4E+0	2.4	2.8
44	大分県	1.1E+2	6.0E-1		110.6		1.5E+1	15.0	125.6
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		1.4E+4	3.7E+2		14,671.5	1.3E+2	1.4E+5	139,466.5	154,138.0

注1) 農薬は使用先別使用量として別表に示す。