

政令番号4 アクリル酸及びその水溶性塩

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30年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×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	5.0E-1			0.5		1.2E+1	12.0	12.5
2	青森県						2.3E+3	2,300.0	2,300.0
3	岩手県								
4	宮城県	9.0E-1			0.9		3.0E+0	3.0	3.9
5	秋田県								
6	山形県	2.6E+2			255.0		1.1E+4	11,376.0	11,631.0
7	福島県	5.6E+1			56.3		3.0E+2	302.6	358.9
8	茨城県	1.9E+2			192.3	4.7E+3	3.9E+4	44,146.2	44,338.5
9	栃木県	3.1E+1			31.4	3.0E-1	1.9E+2	194.2	225.6
10	群馬県	5.7E+0			5.7		1.0E-1	0.1	5.8
11	埼玉県	1.7E+1			16.9	2.8E+0	3.7E+3	3,741.2	3,758.1
12	千葉県	2.6E+3			2,646.1		2.4E+3	2,425.1	5,071.2
13	東京都								
14	神奈川県	1.4E+2			144.1		1.9E+3	1,906.2	2,050.3
15	新潟県								
16	富山県	3.3E+0	1.3E+0		4.6		1.9E+1	19.3	23.9
17	石川県	1.0E+2			101.1		3.1E+1	31.0	132.1
18	福井県	4.4E+1	3.2E+0		47.6	1.3E+0	1.6E+5	160,353.5	160,401.1
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	1.4E+2	5.0E+1		193.6	1.2E+1	3.6E+3	3,599.1	3,792.7
22	静岡県	2.6E+2			256.1		6.0E+1	60.0	316.1
23	愛知県	1.2E+4	2.1E+0		11,790.7		5.3E+4	53,167.2	64,957.9
24	三重県	5.8E+3	3.5E+3		9,263.9	2.8E+1	4.7E+3	4,752.0	14,015.9
25	滋賀県	8.1E+0			8.1	6.5E+0	7.1E+1	77.8	85.9
26	京都府	8.2E+1			81.6	3.0E-1	2.0E+2	198.0	279.6
27	大阪府	6.6E+1			65.9	2.0E-1	3.9E+3	3,931.5	3,997.4
28	兵庫県	1.9E+4	5.8E+1		19,091.7		9.4E+2	937.3	20,029.0
29	奈良県	1.1E+2			110.0				110.0
30	和歌山県	3.0E+0	1.0E-1		3.1		1.4E+4	14,000.4	14,003.5
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	3.5E+0	1.4E+1		17.5		6.2E+2	617.2	634.7
34	広島県	3.7E+3	2.0E-1		3,720.1		2.5E+5	247,762.2	251,482.3
35	山口県	7.6E+1			76.1		5.6E+4	56,010.9	56,087.0
36	徳島県						5.2E+2	520.0	520.0
37	香川県						3.3E+1	33.0	33.0
38	愛媛県	1.0E+0			1.0				1.0
39	高知県								
40	福岡県						2.0E+4	20,000.1	20,000.1
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	1.6E+0			1.6		4.6E+3	4,600.9	4,602.5
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全	国	4.5E+4	3.6E+3		48,183.5	4.7E+3	6.3E+5	637,078.0	685,261.5

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。