

政令番号9 アクリロニトリル

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30年度）

(E+nは×10<sup>n</sup>、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	2.8E+0	4.6E+0		7.4				7.4
2	青森県	1.1E+3			1,100.0		1.9E+2	190.0	1,290.0
3	岩手県	1.0E-1			0.1				0.1
4	宮城県	1.2E+0			1.2		2.5E+0	2.5	3.7
5	秋田県		1.3E+0		1.3				1.3
6	山形県								
7	福島県	2.7E+3	2.6E+0		2,661.3		1.4E+3	1,400.0	4,061.3
8	茨城県	3.9E+3	2.2E+1		3,965.2		1.5E+1	14.9	3,980.1
9	栃木県						4.7E+2	470.2	470.2
10	群馬県								
11	埼玉県	1.3E+2			133.1		5.9E+3	5,900.0	6,033.1
12	千葉県	1.1E+4	1.7E+2		11,065.6		1.0E+4	10,229.7	21,295.3
13	東京都								
14	神奈川県	7.2E+3	4.1E+2		7,620.0	4.0E-1	2.6E+4	26,203.0	33,823.0
15	新潟県		1.6E+1		16.0		1.5E+2	150.0	166.0
16	富山県		1.3E+0		1.3		3.0E-1	0.3	1.6
17	石川県	1.2E+1			11.6		1.5E+0	1.5	13.1
18	福井県	5.1E+1			50.6		1.2E+2	121.0	171.6
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						2.0E-1	0.2	0.2
22	静岡県	1.7E+4			17,373.0		5.3E+1	53.0	17,426.0
23	愛知県	5.0E+2	3.0E-1		498.8	1.6E+4	1.4E+5	158,912.6	159,411.4
24	三重県	5.9E+3			5,931.2		6.8E+3	6,837.0	12,768.2
25	滋賀県	3.5E+1			35.1		3.5E+1	35.0	70.1
26	京都府	1.4E+1			14.2	6.0E-1	4.2E+1	42.7	56.9
27	大阪府	2.2E+3	1.0E+0		2,207.3	1.0E-1	3.0E+4	29,522.4	31,729.7
28	兵庫県	2.5E+3	1.8E+2		2,685.2		2.9E+4	29,348.1	32,033.3
29	奈良県								
30	和歌山県	1.3E+1	2.0E-1		13.2				13.2
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	8.3E+3	1.4E+2		8,412.4		9.2E+2	924.0	9,336.4
34	広島県	1.3E+4	2.0E+0		12,502.0		4.1E+4	41,010.0	53,512.0
35	山口県	6.6E+3			6,632.3		2.6E+4	26,022.0	32,654.3
36	徳島県	1.8E+1			18.0				18.0
37	香川県								
38	愛媛県	3.0E+4	2.8E+3		32,920.0		9.2E+4	92,100.0	125,020.0
39	高知県								
40	福岡県	6.0E+2	1.2E+2		718.0		7.8E+3	7,800.0	8,518.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県	1.4E+2			140.1				140.1
44	大分県	4.8E+0			4.8				4.8
45	宮崎県	1.5E+3	1.0E+3		2,467.0				2,467.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全	国	1.1E+5	4.9E+3		119,207.3	1.6E+4	4.2E+5	437,290.1	556,497.4

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。