

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29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	3.1E+0			3.1				3.1
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	1.5E+0			1.5		3.1E+0	3.1	4.6
5	秋田県		8.0E-1		0.8				0.8
6	山形県								
7	福島県	2.2E+3	2.2E+0		2,228.2		1.5E+3	1,500.0	3,728.2
8	茨城県	4.4E+3	2.2E+1		4,466.2		2.6E+1	26.0	4,492.2
9	栃木県						2.0E-1	0.2	0.2
10	群馬県								
11	埼玉県	9.2E+1			92.1		4.2E+3	4,200.0	4,292.1
12	千葉県	1.1E+4	1.7E+1		10,894.5		1.1E+4	11,344.1	22,238.6
13	東京都								
14	神奈川県	7.3E+3	6.1E+2		7,867.2	3.0E-1	4.9E+4	49,183.3	57,050.8
15	新潟県		3.6E+1		36.0		2.2E+2	220.0	256.0
16	富山県		1.3E+0		1.3		3.0E-1	0.3	1.6
17	石川県	1.9E+1			19.0		1.4E+0	1.4	20.4
18	福井県	6.3E+1			63.2	2.3E+1	1.5E+2	130.2	216.4
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			17,367.0		5.3E+1	53.0	17,420.0
23	愛知県	9.1E+2	6.0E-1		908.8		1.3E+5	126,384.1	127,292.9
24	三重県	1.0E+4			10,381.2		8.8E+3	8,771.0	19,152.2
25	滋賀県	3.5E+1			35.0		1.5E+2	150.0	185.0
26	京都府	1.4E+1			14.1	6.0E-1	4.1E+1	40.1	54.8
27	大阪府	1.5E+3	1.0E+0		1,508.5	1.0E-1	3.1E+3	3,112.6	4,621.2
28	兵庫県	2.5E+3	1.7E+2		2,699.0		6.6E+4	65,533.5	68,232.5
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	8.2E+3	1.4E+2		8,365.5		7.9E+2	789.1	9,154.6
34	広島県	1.1E+4	1.0E+0		10,801.0		5.0E+4	50,004.0	60,805.0
35	山口県	7.4E+3			7,446.6		2.7E+4	27,010.0	34,456.6
36	徳島県	1.2E+1			12.0				12.0
37	香川県								
38	愛媛県	3.3E+4	2.9E+3		35,620.0		1.4E+5	138,500.0	174,120.0
39	高知県								
40	福岡県	6.0E+2	1.2E+2		718.0		6.5E+3	6,533.0	7,251.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県	8.0E+2			800.1				800.1
44	大分県	6.0E+0			6.0				6.0
45	宮崎県	9.3E+2	1.0E+3		1,930.0		2.0E+1	20.0	1,950.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.2E+5	5.0E+3		125,399.2	2.4E+1	4.9E+5	493,699.2	619,122.4

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。