

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27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	3.2E+0			3.2				3.2
2	青森県	8.4E+2			840.0		1.4E+2	140.0	980.0
3	岩手県	1.0E-1			0.1				0.1
4	宮城県	1.0E+0			1.0		2.0E+0	2.0	3.0
5	秋田県		1.3E+0		1.3				1.3
6	山形県								
7	福島県	2.4E+3	1.6E+0		2,440.5		1.2E+2	120.0	2,560.5
8	茨城県	3.6E+3	1.0E-1		3,580.0		3.0E+1	29.8	3,609.8
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県	9.9E+1			99.4		3.2E+3	3,204.2	3,303.6
12	千葉県	1.9E+4	1.7E+1		18,528.7		1.1E+4	11,317.2	29,845.9
13	東京都								
14	神奈川県	8.8E+3	8.4E+2		9,611.3	3.0E-1	9.7E+3	9,677.2	19,288.5
15	新潟県		1.0E+0		1.0		1.0E+2	100.0	101.0
16	富山県		1.2E+0		1.2		3.0E-1	0.3	1.5
17	石川県	1.5E+1			14.8		1.1E+0	1.1	15.9
18	福井県	5.4E+1			54.1	1.5E+1	9.9E+1	114.0	168.1
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						2.0E-1	0.2	0.2
22	静岡県	1.9E+4			19,371.0		5.3E+1	53.0	19,424.0
23	愛知県	4.5E+3	6.0E-1		4,536.3		1.1E+2	113.2	4,649.5
24	三重県	1.7E+4			16,931.2		5.6E+3	5,647.8	22,579.0
25	滋賀県	5.1E+1			51.3		8.4E+0	8.4	59.7
26	京都府	1.3E+1			13.2	7.0E-1	3.9E+1	39.8	53.0
27	大阪府	1.6E+3			1,609.2	2.0E-1	3.2E+3	3,209.1	4,818.3
28	兵庫県	2.3E+3	1.7E+2		2,504.7		6.4E+4	64,430.6	66,935.3
29	奈良県								
30	和歌山県	1.5E+1	2.0E-1		15.2				15.2
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.2E+4	2.3E+2		11,763.4		1.2E+3	1,200.0	12,963.4
34	広島県	1.0E+4			10,100.0		4.2E+4	42,000.0	52,100.0
35	山口県	1.2E+4			11,830.2		1.2E+4	12,348.2	24,178.4
36	徳島県	1.7E+1			17.1		1.9E+2	190.0	207.1
37	香川県								
38	愛媛県	3.5E+4	3.1E+3		37,920.0		8.5E+3	8,450.0	46,370.0
39	高知県								
40	福岡県	6.0E+2	6.9E+1		666.0				666.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県	2.0E-1			0.2				0.2
44	大分県	7.1E+0			7.1				7.1
45	宮崎県	7.9E+2	1.0E+3		1,790.0		3.7E+1	37.0	1,827.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.5E+5	5.4E+3		154,302.7	1.6E+1	1.6E+5	162,433.1	316,735.8

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。