

政令番号3 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26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						5.8E+1	58.0	58.0
2	青森県						3.5E+2	350.0	350.0
3	岩手県								
4	宮城県	1.3E+1			13.0				13.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	3.9E+0			3.9		1.5E+1	15.0	18.9
8	茨城県	6.6E+2	4.3E+2		1,094.4	9.4E+1	1.1E+3	1,219.0	2,313.4
9	栃木県	2.3E+2			229.3	3.5E+0	1.2E+1	15.6	244.9
10	群馬県								
11	埼玉県	3.3E+2			332.0		4.8E+2	479.5	811.5
12	千葉県	3.8E+3			3,763.2		5.1E+4	51,010.2	54,773.4
13	東京都						1.0E+0	1.0	1.0
14	神奈川県	7.7E+3			7,721.0		7.9E+2	791.9	8,512.9
15	新潟県								
16	富山県	1.2E+2	4.0E-1		125.3		3.3E+2	330.0	455.3
17	石川県	3.1E+1			31.0		8.5E+0	8.5	39.5
18	福井県	7.9E+0	6.2E+0		14.1		1.0E+2	101.5	115.6
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	3.5E+2			352.1	8.0E+0	1.3E+2	139.1	491.2
22	静岡県	3.1E+1			31.0				31.0
23	愛知県	1.4E+2	9.5E+0		149.6		2.1E+3	2,095.3	2,244.9
24	三重県	3.1E+2			314.0		6.6E+1	66.0	380.0
25	滋賀県	1.9E+2			192.0		2.0E+2	200.9	392.9
26	京都府	1.2E+2			119.0	1.0E-1	1.7E+1	16.9	135.9
27	大阪府	4.2E+2			417.9	1.0E+0	1.0E+2	101.5	519.4
28	兵庫県	3.1E+2			305.5	3.0E+0	4.9E+1	52.1	357.6
29	奈良県	6.0E-1			0.6	6.0E-1	6.2E+0	6.8	7.4
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	1.0E+3	8.6E+1		1,086.0		5.0E+0	5.0	1,091.0
35	山口県						1.1E+0	1.1	1.1
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県						1.4E+2	140.0	140.0
39	高知県								
40	福岡県						1.3E+3	1,300.0	1,300.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	1.5E+2	1.7E+0		151.7		8.9E+1	89.0	240.7
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.6E+4	5.4E+2		16,916.6	1.1E+2	5.8E+4	58,593.9	75,510.5

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。