

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27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						5.1E+1	51.0	51.0
2	青森県						3.0E+2	300.0	300.0
3	岩手県								
4	宮城県	1.6E+1			16.0				16.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	4.2E+0			4.2		8.7E+1	87.0	91.2
8	茨城県	6.3E+2	4.8E+2		1,110.2	1.1E+2	1.1E+3	1,201.0	2,311.2
9	栃木県	2.2E+2			219.0	2.4E+0	1.1E+1	13.0	232.0
10	群馬県								
11	埼玉県	2.1E+2			207.0		4.6E+2	463.8	670.8
12	千葉県	3.7E+3			3,676.1		4.1E+4	40,772.1	44,448.2
13	東京都						5.0E+0	5.0	5.0
14	神奈川県	8.7E+3			8,723.0		1.6E+3	1,603.3	10,326.3
15	新潟県								
16	富山県	1.3E+2	6.0E-1		135.2		2.1E+2	210.0	345.2
17	石川県	3.6E+1			36.0		8.7E+0	8.7	44.7
18	福井県	8.0E+0	6.2E+0		14.2		1.0E+2	100.0	114.2
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	2.9E+2			291.1	7.3E+0	1.0E+2	108.5	399.6
22	静岡県	2.5E+1			25.0				25.0
23	愛知県	1.5E+2	1.3E+1		164.9		2.0E+3	1,973.9	2,138.8
24	三重県	2.0E+2			202.8		1.3E+2	133.0	335.8
25	滋賀県	1.4E+2			143.2		1.8E+2	180.6	323.8
26	京都府	9.9E+1			98.7	1.0E-1	1.5E+1	14.7	113.4
27	大阪府	3.5E+2			347.1	1.0E+0	2.7E+2	274.9	622.0
28	兵庫県	2.6E+2			256.6		4.0E+1	40.1	296.7
29	奈良県	5.0E-1			0.5	5.0E-1	4.5E+0	5.0	5.5
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	3.9E+2			390.0				390.0
34	広島県	9.4E+2	7.3E+1		1,013.0		4.0E+0	4.0	1,017.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						1.1E+4	11,000.0	11,000.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	1.0E+2	1.2E+0		101.2		7.7E+1	77.0	178.2
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.7E+4	5.8E+2		17,175.0	1.2E+2	5.9E+4	58,626.6	75,801.6

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。