

政令番号7 アクリル酸n-ブチル

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	5.0E-1			0.5				0.5
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県	6.5E+0			6.5				6.5
5	秋田県								
6	山形県	7.5E+1			75.0		6.9E+3	6,860.0	6,935.0
7	福島県	1.3E+1			13.0		3.2E+1	32.0	45.0
8	茨城県	1.0E+3	2.6E+2		1,298.9	1.2E+2	4.5E+3	4,626.5	5,925.4
9	栃木県	8.7E+2			869.0	3.3E+0	3.8E+3	3,760.4	4,629.4
10	群馬県	1.0E-1			0.1				0.1
11	埼玉県	1.7E+3			1,738.3	7.0E-1	9.3E+3	9,319.2	11,057.5
12	千葉県	2.8E+3			2,792.9		4.6E+3	4,579.0	7,371.9
13	東京都	2.9E+1			29.0		6.4E+2	641.0	670.0
14	神奈川県	1.5E+3			1,472.7		1.6E+4	15,818.3	17,291.0
15	新潟県	3.5E+2			350.0		4.3E+4	43,000.0	43,350.0
16	富山県	1.1E+1	4.0E-1		11.7		2.8E+4	28,409.9	28,421.6
17	石川県	1.9E+2			190.0		4.5E+0	4.5	194.5
18	福井県						1.2E+2	115.0	115.0
19	山梨県	1.1E+3			1,100.0	7.0E+0	1.1E+3	1,107.0	2,207.0
20	長野県	1.8E+2			180.0	6.0E+0	1.1E+3	1,106.0	1,286.0
21	岐阜県	2.6E+3			2,609.7	4.4E+0	4.9E+0	9.3	2,619.0
22	静岡県	1.0E+3	4.2E+1		1,073.5		2.7E+3	2,680.0	3,753.5
23	愛知県	2.8E+3	5.8E+1		2,873.8		4.0E+4	40,230.3	43,104.1
24	三重県	1.1E+2	2.1E+2		318.8		2.6E+4	26,272.0	26,590.8
25	滋賀県	1.9E+3			1,914.0		1.0E+3	999.4	2,913.4
26	京都府	1.7E+2			174.0	8.0E-1	3.9E+2	391.8	565.8
27	大阪府	7.9E+1			79.4	6.1E+0	2.2E+2	228.0	307.4
28	兵庫県	8.4E+3			8,424.7		4.4E+2	436.6	8,861.3
29	奈良県	9.1E+0			9.1		9.1E+1	91.0	100.1
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	4.6E+2	1.0E+0		464.2		2.4E+1	24.0	488.2
34	広島県	5.8E+3	3.0E+2		6,100.0		1.0E+0	1.0	6,101.0
35	山口県	6.6E+2			659.0		1.6E+2	162.2	821.2
36	徳島県						3.1E+3	3,100.0	3,100.0
37	香川県	2.0E+3			2,000.0		3.2E+2	320.0	2,320.0
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						4.9E+0	4.9	4.9
41	佐賀県						3.3E+1	33.0	33.0
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	1.3E+1			13.1		1.5E+3	1,500.0	1,513.1
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		3.6E+4	8.7E+2		36,840.9	1.4E+2	2.0E+5	195,862.3	232,703.2

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。