

政令番号4 アクリル酸及びその水溶性塩

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」（令和4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								
2	青森県						2.4E+3	2,400.0	2,400.0
3	岩手県								
4	宮城県	7.0E-1			0.7		3.3E+0	3.3	4.0
5	秋田県								
6	山形県	3.0E+2			300.0		1.7E+4	17,211.0	17,511.0
7	福島県	4.1E+1			41.0		1.4E+3	1,426.9	1,467.9
8	茨城県	5.8E+1			57.9	3.5E+3	3.5E+4	38,782.4	38,840.3
9	栃木県	3.7E+1			36.9	3.0E-1	8.3E+1	83.4	120.3
10	群馬県	4.4E+0			4.4		1.0E-1	0.1	4.5
11	埼玉県	1.2E+1			11.9	2.1E+0	7.7E+1	79.3	91.2
12	千葉県	2.6E+3			2,639.5		5.2E+3	5,232.6	7,872.1
13	東京都								
14	神奈川県	1.6E+2			160.1		4.4E+3	4,372.6	4,532.7
15	新潟県						1.4E+3	1,400.0	1,400.0
16	富山県	3.2E+0	9.0E-1		4.1		1.0E-1	0.1	4.2
17	石川県	1.2E+1			11.8		2.0E+1	19.5	31.3
18	福井県	3.5E+1	3.0E-1		35.2	1.0E+0	1.2E+5	120,443.0	120,478.2
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	1.8E+2			180.7	9.0E-1	1.1E+3	1,116.1	1,296.8
22	静岡県	3.9E+2			387.4		3.5E+2	347.0	734.4
23	愛知県	6.4E+3	1.1E+0		6,439.5		2.8E+4	28,117.1	34,556.6
24	三重県	5.1E+3	6.7E+2		5,778.1		8.7E+2	874.6	6,652.7
25	滋賀県	1.1E+1			10.9	2.7E+1	7.0E+1	96.6	107.5
26	京都府	7.3E+1			73.1	2.0E-1	7.1E+1	70.8	143.9
27	大阪府	2.0E+1			20.3	2.0E-1	4.4E+3	4,350.5	4,370.8
28	兵庫県	1.3E+4	1.0E-1		12,561.1		7.7E+2	768.5	13,329.6
29	奈良県	1.1E+2			110.0				110.0
30	和歌山県	2.0E+0	1.0E-1		2.1		1.2E+4	12,001.5	12,003.6
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	2.3E+0	1.9E+0		4.2		5.3E+2	533.0	537.2
34	広島県	2.7E+3	2.0E-1		2,711.8		1.9E+5	186,395.6	189,107.4
35	山口県	6.1E+1			60.7		6.1E+4	61,006.3	61,067.0
36	徳島県						3.1E+2	310.0	310.0
37	香川県						2.1E+1	21.0	21.0
38	愛媛県	6.0E+0			6.0				6.0
39	高知県								
40	福岡県						3.2E+4	32,000.0	32,000.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県		2.6E+2		260.0		7.8E+0	7.8	267.8
44	大分県	1.4E+0			1.4		2.6E+3	2,600.8	2,602.2
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		3.1E+4	9.3E+2		31,910.8	3.5E+3	5.2E+5	522,071.4	553,982.2

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。