

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」（令和元年度）

(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						5.2E+1	52.0	52.0
2	青森県						3.0E+2	300.0	300.0
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	4.0E-1			0.4		7.6E+2	758.7	759.1
8	茨城県	5.3E+2	4.3E+2		958.7	1.3E+2	7.8E+2	911.0	1,869.7
9	栃木県	3.9E+1			38.8	1.8E+0	9.4E+0	11.2	50.0
10	群馬県								
11	埼玉県	1.1E+2			105.9		1.4E+2	143.9	249.8
12	千葉県	4.2E+3			4,221.8		2.3E+4	22,553.0	26,774.8
13	東京都						1.0E+0	1.0	1.0
14	神奈川県	5.6E+3			5,617.0		3.9E+4	38,538.2	44,155.2
15	新潟県								
16	富山県	1.3E+2	5.0E-1		129.6		2.7E+2	270.0	399.6
17	石川県	2.1E+1			21.0		1.1E+1	11.0	32.0
18	福井県	3.5E+0	2.6E+0		6.1		1.4E+2	142.9	149.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	8.9E+1			89.4	8.5E+0	8.8E+2	891.7	981.1
22	静岡県	1.9E+1			19.0				19.0
23	愛知県	1.8E+2	8.9E+0		188.2		2.8E+3	2,825.2	3,013.4
24	三重県	3.3E+2			327.5		1.6E+3	1,617.0	1,944.5
25	滋賀県	1.6E+2			155.2	3.0E-1	1.2E+2	123.4	278.6
26	京都府	9.7E+1			96.8	1.0E-1	1.6E+1	15.8	112.6
27	大阪府	3.3E+2			332.1	8.0E-1	1.3E+2	128.3	460.4
28	兵庫県	4.5E+2			451.5		4.2E+1	42.3	493.8
29	奈良県	5.0E-1			0.5	5.0E-1	5.0E-1	1.0	1.5
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	3.6E+2			364.0		1.1E+3	1,100.0	1,464.0
34	広島県	4.8E+2	2.8E+2		760.0		6.5E+3	6,500.0	7,260.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県		9.7E+2		970.0				970.0
39	高知県								
40	福岡県	1.0E-1			0.1				0.1
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	9.1E+1	1.0E+0		92.0		3.7E+2	370.0	462.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		1.3E+4	1.7E+3		14,958.6	1.4E+2	7.7E+4	77,307.6	92,266.2

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。