

政令番号8 アクリル酸メチル

各都道府県での届出事業所以外からの「排出源別排出量/使用目的別使用量」(令和元年度)

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ の意味です。)

都道府県 コード	都道府県名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤・ 化粧品等	農薬	農業用以外 殺虫剤	その他	
1	北海道	8.4E-2						9.4E+2	941.3
2	青森県	1.6E-2						2.1E+2	210.5
3	岩手県	1.5E-2						3.1E+2	307.4
4	宮城県	3.3E-2						4.9E+2	488.0
5	秋田県	1.3E-2						1.6E+2	160.0
6	山形県	1.3E-2						1.8E+2	184.2
7	福島県	2.6E-2						4.5E+2	448.7
8	茨城県	4.6E-2						5.2E+2	519.4
9	栃木県	2.6E-2						3.3E+2	333.0
10	群馬県	3.0E-2						3.5E+2	350.0
11	埼玉県	7.3E-2						1.1E+3	1,093.9
12	千葉県	6.0E-2						1.0E+3	1,002.5
13	東京都	1.8E-1						2.4E+3	2,433.2
14	神奈川県	9.9E-2						1.4E+3	1,389.0
15	新潟県	2.8E-2						3.9E+2	389.4
16	富山県	1.5E-2						1.9E+2	192.2
17	石川県	1.5E-2						2.3E+2	233.8
18	福井県	1.0E-2						1.8E+2	183.6
19	山梨県	1.3E-2						1.4E+2	144.7
20	長野県	3.2E-2						3.5E+2	353.6
21	岐阜県	2.6E-2						3.7E+2	369.0
22	静岡県	5.5E-2						6.1E+2	607.1
23	愛知県	1.0E-1						1.4E+3	1,403.2
24	三重県	2.2E-2						2.9E+2	293.7
25	滋賀県	1.7E-2						2.6E+2	255.3
26	京都府	3.4E-2						3.7E+2	365.8
27	大阪府	1.2E-1						1.3E+3	1,300.3
28	兵庫県	7.1E-2						7.5E+2	747.4
29	奈良県	1.1E-2						1.6E+2	161.3
30	和歌山県	1.0E-2						1.5E+2	149.5
31	鳥取県	7.7E-3						8.7E+1	86.5
32	島根県	9.7E-3						1.2E+2	115.6
33	岡山県	2.7E-2						3.0E+2	304.8
34	広島県	4.5E-2						4.2E+2	423.9
35	山口県	2.2E-2						2.0E+2	203.0
36	徳島県	1.0E-2						1.2E+2	124.7
37	香川県	1.4E-2						1.6E+2	157.9
38	愛媛県	1.8E-2						2.1E+2	208.5
39	高知県	1.1E-2						1.1E+2	109.3
40	福岡県	7.1E-2						8.5E+2	854.4
41	佐賀県	1.2E-2						1.5E+2	150.1
42	長崎県	2.0E-2						2.0E+2	203.5
43	熊本県	2.5E-2						3.6E+2	361.1
44	大分県	1.7E-2						1.9E+2	185.3
45	宮崎県	1.4E-2						1.9E+2	185.9
46	鹿児島県	2.7E-2						2.6E+2	255.4
47	沖縄県	1.8E-2						2.9E+2	290.9
	全国	1.7E+0						2.1E+4	21,232.0