

政令番号10 アクロレイン

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」(平成24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		2.3E+4					3.1E+3	26,157.3
2	青森県		4.9E+3					7.5E+2	5,683.1
3	岩手県		5.7E+3					7.8E+2	6,428.2
4	宮城県		8.3E+3					1.3E+3	9,588.6
5	秋田県		4.2E+3					6.3E+2	4,834.2
6	山形県		4.3E+3					6.0E+2	4,880.1
7	福島県		7.9E+3					1.2E+3	9,067.1
8	茨城県		1.2E+4					1.5E+3	13,415.8
9	栃木県		8.9E+3					1.1E+3	9,948.8
10	群馬県		7.4E+3					1.1E+3	8,501.3
11	埼玉県		1.5E+4					3.4E+3	18,490.8
12	千葉県		1.5E+4					2.9E+3	17,661.8
13	東京都		1.9E+4					8.2E+3	26,874.4
14	神奈川県		1.5E+4					4.5E+3	19,581.3
15	新潟県		8.9E+3					1.2E+3	10,086.8
16	富山県		4.2E+3					5.6E+2	4,746.0
17	石川県		3.6E+3					6.0E+2	4,251.9
18	福井県		3.3E+3					4.4E+2	3,783.9
19	山梨県		3.8E+3					4.7E+2	4,236.7
20	長野県		8.7E+3					1.2E+3	9,833.3
21	岐阜県		7.8E+3					1.1E+3	8,873.6
22	静岡県		1.2E+4					2.0E+3	14,348.4
23	愛知県		1.8E+4					3.9E+3	22,308.1
24	三重県		8.0E+3					9.8E+2	8,986.1
25	滋賀県		5.8E+3					7.2E+2	6,561.5
26	京都府		6.2E+3					1.3E+3	7,545.2
27	大阪府		1.4E+4					4.6E+3	18,812.5
28	兵庫県		1.3E+4					2.7E+3	15,634.8
29	奈良県		3.9E+3					6.6E+2	4,577.3
30	和歌山県		3.1E+3					5.4E+2	3,609.9
31	鳥取県		2.8E+3					3.2E+2	3,071.5
32	島根県		2.9E+3					4.1E+2	3,338.5
33	岡山県		6.9E+3					9.9E+2	7,930.2
34	広島県		8.2E+3					1.5E+3	9,707.9
35	山口県		5.6E+3					7.5E+2	6,361.3
36	徳島県		2.9E+3					4.3E+2	3,318.7
37	香川県		3.5E+3					5.0E+2	4,007.1
38	愛媛県		4.5E+3					7.6E+2	5,297.4
39	高知県		2.7E+3					4.7E+2	3,134.1
40	福岡県		1.2E+4					2.5E+3	14,470.0
41	佐賀県		3.7E+3					4.3E+2	4,149.1
42	長崎県		4.1E+3					6.9E+2	4,815.0
43	熊本県		6.0E+3					9.3E+2	6,978.7
44	大分県		4.5E+3					6.4E+2	5,153.2
45	宮崎県		4.2E+3					6.4E+2	4,821.0
46	鹿児島県		5.2E+3					8.8E+2	6,127.8
47	沖縄県		3.2E+3					7.0E+2	3,933.8
	全国		3.6E+5					6.8E+4	425,923.9

注)「移動体」の「船舶」からの排出量の一部は、都道府県別に区分できないため、都道府県合計と全国合計は一致しない。