

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23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		2.5E+4					3.2E+3	27,814.3
2	青森県		5.2E+3					7.7E+2	6,005.8
3	岩手県		6.1E+3					8.0E+2	6,872.7
4	宮城県		8.1E+3					1.3E+3	9,394.6
5	秋田県		4.5E+3					6.4E+2	5,172.9
6	山形県		4.6E+3					6.2E+2	5,225.2
7	福島県		7.7E+3					1.1E+3	8,774.7
8	茨城県		1.3E+4					1.5E+3	14,408.7
9	栃木県		9.7E+3					1.1E+3	10,808.6
10	群馬県		8.2E+3					1.1E+3	9,225.2
11	埼玉県		1.7E+4					3.5E+3	20,148.6
12	千葉県		1.6E+4					3.0E+3	18,938.9
13	東京都		2.1E+4					8.2E+3	28,807.3
14	神奈川県		1.7E+4					4.5E+3	21,122.0
15	新潟県		9.3E+3					1.3E+3	10,545.9
16	富山県		4.4E+3					5.7E+2	4,976.3
17	石川県		3.8E+3					6.1E+2	4,449.0
18	福井県		3.6E+3					4.6E+2	4,094.8
19	山梨県		4.1E+3					4.7E+2	4,599.5
20	長野県		9.2E+3					1.2E+3	10,360.7
21	岐阜県		8.2E+3					1.1E+3	9,262.0
22	静岡県		1.3E+4					2.0E+3	14,986.3
23	愛知県		1.9E+4					3.9E+3	23,103.0
24	三重県		8.4E+3					9.8E+2	9,349.9
25	滋賀県		6.3E+3					7.2E+2	7,018.7
26	京都府		6.7E+3					1.3E+3	8,015.7
27	大阪府		1.5E+4					4.8E+3	20,291.6
28	兵庫県		1.4E+4					2.8E+3	16,562.7
29	奈良県		4.2E+3					6.8E+2	4,885.4
30	和歌山県		6.0E+3					7.6E+2	6,737.2
31	鳥取県		2.9E+3					3.3E+2	3,264.3
32	島根県		3.2E+3					4.2E+2	3,596.8
33	岡山県		7.4E+3					1.0E+3	8,354.7
34	広島県		8.9E+3					1.5E+3	10,338.1
35	山口県		6.0E+3					7.6E+2	6,737.2
36	徳島県		3.1E+3					4.4E+2	3,495.4
37	香川県		3.7E+3					5.1E+2	4,231.5
38	愛媛県		4.8E+3					7.7E+2	5,606.7
39	高知県		2.8E+3					4.8E+2	3,310.3
40	福岡県		1.3E+4					2.6E+3	15,238.3
41	佐賀県		4.0E+3					4.4E+2	4,391.2
42	長崎県		4.3E+3					7.1E+2	5,054.3
43	熊本県		6.4E+3					9.5E+2	7,351.4
44	大分県		4.8E+3					6.5E+2	5,486.5
45	宮崎県		4.5E+3					6.5E+2	5,139.6
46	鹿児島県		5.5E+3					9.0E+2	6,433.5
47	沖縄県		3.5E+3					7.1E+2	4,164.7
	全国		3.9E+5					6.9E+4	454,152.1

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。