

政令番号134 酢酸ビニル

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	4.0E+2						1.1E+3	1,463.6
2	青森県	1.1E+2						2.4E+2	345.3
3	岩手県	1.5E+2						3.8E+2	533.5
4	宮城県	2.5E+2						5.6E+2	810.2
5	秋田県	9.7E+1						1.9E+2	282.7
6	山形県	2.5E+2						2.0E+2	447.7
7	福島県	3.7E+2						5.3E+2	903.0
8	茨城県	6.8E+2						6.0E+2	1,278.2
9	栃木県	6.8E+2						3.2E+2	1,004.6
10	群馬県	8.6E+2						3.5E+2	1,209.6
11	埼玉県	1.9E+3						1.0E+3	2,957.6
12	千葉県	6.1E+2						9.8E+2	1,590.6
13	東京都	2.6E+3						2.5E+3	5,139.2
14	神奈川県	1.1E+3						1.4E+3	2,468.3
15	新潟県	6.8E+2						4.3E+2	1,103.8
16	富山県	3.5E+2						1.9E+2	538.6
17	石川県	7.2E+2						2.4E+2	963.4
18	福井県	6.0E+2						2.1E+2	810.5
19	山梨県	3.7E+2						1.6E+2	525.1
20	長野県	5.5E+2						3.6E+2	910.7
21	岐阜県	1.0E+3						3.8E+2	1,418.5
22	静岡県	1.8E+3						6.2E+2	2,371.9
23	愛知県	3.2E+3						1.3E+3	4,561.8
24	三重県	4.8E+2						3.2E+2	800.7
25	滋賀県	4.7E+2						2.4E+2	706.1
26	京都府	1.9E+3						3.7E+2	2,239.6
27	大阪府	3.3E+3						1.3E+3	4,594.4
28	兵庫県	1.0E+3						7.6E+2	1,808.4
29	奈良県	3.9E+2						1.6E+2	555.5
30	和歌山県	2.5E+2						1.6E+2	413.1
31	鳥取県	9.1E+1						9.7E+1	188.9
32	島根県	1.1E+2						1.3E+2	244.7
33	岡山県	4.1E+2						3.0E+2	715.0
34	広島県	6.2E+2						4.3E+2	1,053.8
35	山口県	1.7E+2						2.3E+2	395.7
36	徳島県	1.2E+2						1.4E+2	263.6
37	香川県	2.3E+2						1.7E+2	397.9
38	愛媛県	5.2E+2						2.2E+2	740.0
39	高知県	1.4E+2						1.3E+2	271.7
40	福岡県	5.7E+2						8.4E+2	1,409.0
41	佐賀県	1.2E+2						1.5E+2	277.0
42	長崎県	1.5E+2						2.3E+2	384.4
43	熊本県	1.8E+2						3.6E+2	545.4
44	大分県	1.5E+2						2.0E+2	348.8
45	宮崎県	1.1E+2						2.0E+2	303.5
46	鹿児島県	1.7E+2						2.8E+2	450.6
47	沖縄県	1.6E+2						2.9E+2	445.7
	全国	3.1E+4						2.2E+4	53,191.7