

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」(平成30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	農業	農業用以外殺虫剤	その他	
1	北海道	1.7E+2						8.9E+2	1,057.7
2	青森県	4.9E+1						2.2E+2	264.3
3	岩手県	5.7E+1						3.9E+2	451.3
4	宮城県	8.7E+1						5.6E+2	644.8
5	秋田県	4.7E+1						1.5E+2	199.0
6	山形県	8.6E+1						1.9E+2	272.2
7	福島県	1.1E+2						5.7E+2	682.3
8	茨城県	2.0E+2						5.7E+2	765.4
9	栃木県	1.9E+2						2.8E+2	472.4
10	群馬県	2.9E+2						3.1E+2	599.1
11	埼玉県	5.6E+2						9.1E+2	1,475.5
12	千葉県	2.0E+2						8.3E+2	1,033.6
13	東京都	6.4E+2						2.1E+3	2,752.4
14	神奈川県	4.5E+2						1.2E+3	1,615.1
15	新潟県	2.2E+2						3.9E+2	614.8
16	富山県	8.9E+1						1.8E+2	266.1
17	石川県	1.0E+2						2.0E+2	300.3
18	福井県	5.5E+1						1.7E+2	220.6
19	山梨県	7.8E+1						1.5E+2	228.4
20	長野県	2.0E+2						3.1E+2	511.3
21	岐阜県	2.5E+2						3.3E+2	581.6
22	静岡県	5.2E+2						5.5E+2	1,076.8
23	愛知県	9.4E+2						1.2E+3	2,115.2
24	三重県	1.8E+2						3.0E+2	478.3
25	滋賀県	9.1E+1						2.1E+2	296.9
26	京都府	1.4E+2						3.0E+2	438.8
27	大阪府	8.0E+2						1.1E+3	1,885.5
28	兵庫県	3.6E+2						6.3E+2	996.9
29	奈良県	6.2E+1						1.4E+2	199.2
30	和歌山県	5.3E+1						1.4E+2	197.7
31	鳥取県	2.4E+1						9.2E+1	115.4
32	島根県	3.4E+1						1.2E+2	150.4
33	岡山県	1.4E+2						2.6E+2	399.3
34	広島県	2.8E+2						3.5E+2	630.9
35	山口県	7.5E+1						2.0E+2	279.8
36	徳島県	3.8E+1						1.2E+2	158.5
37	香川県	7.5E+1						1.5E+2	221.9
38	愛媛県	1.0E+2						1.9E+2	287.6
39	高知県	3.8E+1						1.2E+2	154.8
40	福岡県	2.1E+2						7.0E+2	903.3
41	佐賀県	4.4E+1						1.3E+2	169.8
42	長崎県	9.5E+1						1.8E+2	275.0
43	熊本県	7.5E+1						3.3E+2	409.2
44	大分県	6.3E+1						1.7E+2	236.3
45	宮崎県	4.3E+1						1.6E+2	204.3
46	鹿児島県	5.2E+1						2.6E+2	316.6
47	沖縄県	3.6E+1						2.6E+2	298.7
	全国	8.7E+3						1.9E+4	27,905.1