

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28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	農薬登録製剤	登録製剤以外殺虫剤	その他	
1	北海道	2.2E+2						8.4E+2	1,067.4
2	青森県	6.6E+1						2.1E+2	276.2
3	岩手県	7.3E+1						3.6E+2	431.0
4	宮城県	1.1E+2						6.3E+2	736.8
5	秋田県	6.0E+1						1.4E+2	205.2
6	山形県	1.1E+2						1.7E+2	274.5
7	福島県	1.5E+2						6.3E+2	770.5
8	茨城県	2.6E+2						4.7E+2	731.2
9	栃木県	2.5E+2						2.9E+2	536.3
10	群馬県	3.8E+2						3.0E+2	682.1
11	埼玉県	7.4E+2						8.7E+2	1,608.4
12	千葉県	2.8E+2						8.0E+2	1,078.7
13	東京都	9.0E+2						2.0E+3	2,893.5
14	神奈川県	6.1E+2						1.0E+3	1,643.5
15	新潟県	2.9E+2						4.0E+2	698.5
16	富山県	1.1E+2						1.9E+2	304.5
17	石川県	1.2E+2						1.8E+2	301.6
18	福井県	8.0E+1						1.4E+2	223.6
19	山梨県	1.0E+2						1.4E+2	247.4
20	長野県	2.6E+2						2.9E+2	555.0
21	岐阜県	3.2E+2						2.9E+2	609.8
22	静岡県	7.0E+2						5.0E+2	1,197.9
23	愛知県	1.2E+3						1.1E+3	2,265.2
24	三重県	2.2E+2						2.9E+2	512.9
25	滋賀県	1.1E+2						1.9E+2	298.6
26	京都府	1.8E+2						3.1E+2	483.6
27	大阪府	1.1E+3						9.9E+2	2,048.5
28	兵庫県	4.9E+2						6.5E+2	1,134.4
29	奈良県	7.9E+1						1.4E+2	221.2
30	和歌山県	7.0E+1						1.7E+2	239.7
31	鳥取県	3.4E+1						8.1E+1	114.6
32	島根県	4.4E+1						1.0E+2	147.2
33	岡山県	1.8E+2						2.4E+2	419.5
34	広島県	3.6E+2						3.3E+2	692.4
35	山口県	1.0E+2						2.0E+2	304.0
36	徳島県	4.8E+1						1.1E+2	154.5
37	香川県	9.7E+1						1.4E+2	234.8
38	愛媛県	1.3E+2						1.8E+2	313.3
39	高知県	5.0E+1						1.1E+2	162.6
40	福岡県	2.6E+2						6.5E+2	914.6
41	佐賀県	5.5E+1						1.3E+2	181.2
42	長崎県	1.2E+2						1.7E+2	289.7
43	熊本県	9.7E+1						2.7E+2	366.2
44	大分県	8.1E+1						1.7E+2	247.7
45	宮崎県	5.3E+1						1.7E+2	219.2
46	鹿児島県	7.1E+1						2.4E+2	312.6
47	沖縄県	5.0E+1						2.5E+2	299.5
	全国	1.1E+4						1.8E+4	29,651.5