

政令番号102 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21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	4.9E+2						3.0E+3	3,445.0
2	青森県	1.6E+2						7.3E+2	892.4
3	岩手県	1.4E+2						7.6E+2	897.5
4	宮城県	2.4E+2						1.1E+3	1,289.1
5	秋田県	2.0E+2						5.6E+2	764.8
6	山形県	2.6E+2						5.6E+2	827.0
7	福島県	2.9E+2						9.6E+2	1,243.7
8	茨城県	2.9E+2						1.5E+3	1,767.1
9	栃木県	3.5E+2						1.1E+3	1,491.9
10	群馬県	3.7E+2						1.0E+3	1,414.8
11	埼玉県	1.1E+3						3.2E+3	4,270.7
12	千葉県	2.6E+2						2.7E+3	2,989.5
13	東京都	1.1E+3						6.9E+3	8,018.0
14	神奈川県	3.8E+2						4.2E+3	4,536.1
15	新潟県	4.9E+2						1.6E+3	2,085.5
16	富山県	1.9E+2						6.4E+2	831.7
17	石川県	2.6E+2						6.2E+2	884.4
18	福井県	1.7E+2						5.3E+2	705.6
19	山梨県	1.7E+2						4.5E+2	615.3
20	長野県	4.3E+2						1.0E+3	1,470.4
21	岐阜県	7.0E+2						1.1E+3	1,783.7
22	静岡県	1.0E+3						2.3E+3	3,291.9
23	愛知県	1.5E+3						4.1E+3	5,513.3
24	三重県	2.4E+2						1.0E+3	1,251.1
25	滋賀県	1.7E+2						7.5E+2	922.1
26	京都府	3.5E+2						1.0E+3	1,378.8
27	大阪府	1.2E+3						3.9E+3	5,143.9
28	兵庫県	4.3E+2						2.5E+3	2,886.0
29	奈良県	1.4E+2						5.2E+2	661.8
30	和歌山県	2.7E+2						5.5E+2	823.6
31	鳥取県	7.1E+1						2.9E+2	364.7
32	島根県	1.1E+2						4.6E+2	565.4
33	岡山県	2.0E+2						8.7E+2	1,068.7
34	広島県	3.9E+2						1.2E+3	1,613.0
35	山口県	1.4E+2						7.2E+2	854.9
36	徳島県	2.7E+2						3.9E+2	651.9
37	香川県	1.9E+2						4.8E+2	666.9
38	愛媛県	2.0E+2						6.5E+2	855.4
39	高知県	9.5E+1						3.7E+2	462.2
40	福岡県	8.0E+2						2.3E+3	3,055.2
41	佐賀県	1.1E+2						4.8E+2	593.8
42	長崎県	8.5E+1						5.7E+2	657.0
43	熊本県	1.5E+2						8.6E+2	1,008.5
44	大分県	1.5E+2						6.1E+2	766.0
45	宮崎県	1.9E+2						6.1E+2	804.5
46	鹿児島県	1.9E+2						8.2E+2	1,012.5
47	沖縄県	1.1E+2						7.7E+2	884.5
	全国	1.7E+4						6.3E+4	79,982.0