

政令番号134 酢酸ビニル

各都道府県での届出事業所からの「排出・移動先別の排出量・移動量」（平成29年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

都道府県 コード	都道府県名	排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・ 移動量 合計
		大気への 排出	水域への 排出	土壌への 排出・ 所内埋立	排出量 合計	下水道への 移動量	廃棄物 搬出	移動量 合計	
1	北海道	2.9E+2	2.7E+1		317.0		2.2E+1	22.0	339.0
2	青森県								
3	岩手県	1.3E+2			130.0		1.4E+2	140.0	270.0
4	宮城県	1.0E+2			100.0				100.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	6.4E+2			640.0		8.0E+1	80.0	720.0
8	茨城県	6.9E+2	7.0E-1		694.7	1.1E+3	1.1E+3	33.5	1,828.2
9	栃木県	3.1E+2			311.0		2.7E+2	270.6	581.6
10	群馬県								
11	埼玉県	1.4E+3			1,409.2		5.5E+2	551.6	1,960.8
12	千葉県	2.1E+5	1.3E+0		208,471.9		9.8E+5	981,264.2	1,189,736.1
13	東京都	1.8E+3			1,800.0				1,800.0
14	神奈川県	8.8E+3			8,824.6		9.4E+4	93,616.0	102,440.6
15	新潟県	4.5E+3	9.7E+1		4,597.0		1.0E+4	10,000.0	14,597.0
16	富山県	7.1E+2	2.0E-1		707.2		2.0E+2	200.0	907.2
17	石川県	2.1E+1			21.0		6.0E-1	0.6	21.6
18	福井県	8.1E+2			811.7		1.6E+3	1,600.5	2,412.2
19	山梨県								
20	長野県	5.8E+2	2.4E+1		604.0				604.0
21	岐阜県	6.7E+2			671.0		5.3E+1	53.0	724.0
22	静岡県	9.7E+2			968.9				968.9
23	愛知県	6.5E+3	5.5E+0		6,542.5		7.3E+2	725.0	7,267.5
24	三重県	3.9E+3	5.7E+2		4,464.0		2.4E+2	242.0	4,706.0
25	滋賀県	1.2E+4			12,263.3		4.5E+3	4,517.6	16,780.9
26	京都府	1.3E+2			130.5		7.5E+2	745.4	875.9
27	大阪府	1.7E+3			1,683.4	3.0E-1	3.3E+3	3,337.2	5,020.9
28	兵庫県	6.2E+3	1.6E+2		6,383.7	1.0E+1	3.8E+3	3,830.6	10,224.3
29	奈良県								
30	和歌山県		1.8E+1		18.0				18.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	7.6E+4			76,467.7		1.1E+3	1,115.7	77,583.4
34	広島県	4.4E+3	2.8E+0		4,432.8		1.1E+3	1,090.0	5,522.8
35	山口県	7.9E+3	2.6E+3		10,450.0		1.0E+0	1.0	10,451.0
36	徳島県								
37	香川県	4.2E+3			4,220.0		3.7E+2	370.0	4,590.0
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県	1.9E+0			1.9	3.0E-1	0.3	0.3	2.2
41	佐賀県	2.4E+3	1.0E+2		2,500.0		3.9E+1	39.0	2,539.0
42	長崎県								
43	熊本県	4.3E+4	1.0E+3		44,440.0		8.1E+4	81,000.0	125,440.0
44	大分県	3.8E+3			3,780.0		2.9E+1	29.0	3,809.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		4.0E+5	4.6E+3		408,857.0	1.1E+3	1.2E+6	1,184,874.8	1,594,842.1

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。