

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」（令和4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	1.9E+2	1.4E+1		204.0		9.0E+0	9.0	213.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	1.1E+2			110.0		9.0E+1	90.0	200.0
8	茨城県	5.7E+2	6.0E-1		571.2	3.0E+2	8.3E+2	1,127.5	1,698.7
9	栃木県	2.7E+2			271.0		2.6E+2	260.7	531.7
10	群馬県	1.7E+3			1,670.0		1.6E+3	1,580.0	3,250.0
11	埼玉県	1.0E+3			1,044.1		7.2E+2	723.6	1,767.7
12	千葉県	1.7E+5	1.3E+0		174,352.3		5.5E+4	55,124.9	229,477.2
13	東京都	2.0E+3			2,000.0				2,000.0
14	神奈川県	3.8E+3			3,785.0		7.3E+4	72,710.0	76,495.0
15	新潟県	4.2E+3	5.0E+0		4,205.0		9.5E+3	9,500.0	13,705.0
16	富山県	7.4E+2	1.0E-1		742.1		1.1E+2	110.0	852.1
17	石川県	3.2E+1			32.0		2.4E+0	2.4	34.4
18	福井県	7.0E+2			702.0		1.1E+3	1,107.5	1,809.5
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	1.4E+3	7.0E-1		1,404.4		2.8E+2	283.0	1,687.4
22	静岡県	2.4E+3			2,388.9		9.1E+2	912.0	3,300.9
23	愛知県	1.2E+4	5.3E+0		11,934.3		6.9E+2	691.3	12,625.6
24	三重県	3.5E+3	4.2E+2		3,930.8		5.3E+2	531.0	4,461.8
25	滋賀県	1.2E+4			11,943.3		4.1E+3	4,053.3	15,996.6
26	京都府	1.6E+2			158.5		1.5E+3	1,505.7	1,664.2
27	大阪府	1.5E+3			1,499.2	1.0E-1	3.4E+3	3,401.4	4,900.6
28	兵庫県	9.0E+3	2.9E+2		9,250.5	1.0E+1	4.0E+3	4,032.7	13,283.2
29	奈良県								
30	和歌山県						1.4E+2	140.0	140.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	5.4E+4			53,631.3		5.5E+5	548,850.0	602,481.3
34	広島県	5.6E+3	3.0E+0		5,594.0		1.1E+3	1,069.0	6,663.0
35	山口県	7.6E+3	6.0E+3		13,645.0		2.0E-1	0.2	13,645.2
36	徳島県								
37	香川県	2.5E+2			250.0		3.1E+2	310.0	560.0
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県	1.2E+2			120.0		2.8E+1	28.0	148.0
41	佐賀県	2.3E+3	9.5E+1		2,395.0		5.5E+1	55.0	2,450.0
42	長崎県								
43	熊本県	2.2E+4	3.0E+2		22,790.0		2.5E+5	249,000.0	271,790.0
44	大分県	4.1E+3	5.6E+0		4,135.6		2.3E+1	23.0	4,158.6
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		3.3E+5	7.1E+3		334,759.5	3.1E+2	9.6E+5	957,231.2	1,291,990.7

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。