

政令番号 22 アリルアルコール

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19年度、農業以外）

(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(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	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県	1.7E+2			170.0		3.3E+3	3,300.0	3,470.0
7	福島県								
8	茨城県								
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	9.7E+1	1.0E-1		96.8		2.9E+3	2,894.0	2,990.8
13	東京都								
14	神奈川県	1.7E+2			169.7		1.3E+2	128.0	297.7
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県	5.5E+2			550.0				550.0
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	2.0E-1	6.0E+1		60.2		5.8E+0	5.8	66.0
22	静岡県								
23	愛知県								
24	三重県	1.7E+1			17.0		9.3E+4	93,000.0	93,017.0
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府						2.4E+2	240.0	240.0
28	兵庫県	1.6E+2			160.0		2.1E+3	2,100.0	2,260.0
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	2.0E+0			2.0		9.6E+2	960.0	962.0
34	広島県	9.0E+1			90.0		3.8E+3	3,800.0	3,890.0
35	山口県	1.0E+0			1.0		9.3E+1	93.0	94.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	2.0E+2			200.0		3.6E+3	3,600.0	3,800.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	8.9E+1			89.0		6.7E+4	67,000.0	67,089.0
45	宮崎県	2.0E+2	7.0E+1		270.0		7.9E+2	790.0	1,060.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.7E+3	1.3E+2		1,875.7		1.8E+5	177,910.8	179,786.5

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。