

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21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						4.6E+2	460.0	460.0
7	福島県								
8	茨城県								
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	7.9E+1	2.0E-1		79.1		7.4E+2	739.3	818.4
13	東京都								
14	神奈川県	2.0E+2			197.9		5.7E+3	5,711.0	5,908.9
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県	7.0E+1			70.0				70.0
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県								
24	三重県						7.7E+4	77,000.0	77,000.0
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
28	兵庫県	1.8E+2			180.0		2.1E+3	2,100.0	2,280.0
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	3.0E+0			3.0				3.0
34	広島県	4.9E+2	1.0E+3		1,490.0				1,490.0
35	山口県	6.5E+0	1.6E+0		8.1		1.0E+3	1,001.0	1,009.1
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	2.0E+2			200.0		4.8E+3	4,800.0	5,000.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	3.6E+1			36.0		7.0E+4	70,200.0	70,236.0
45	宮崎県	1.6E+3	3.6E+1		1,636.0				1,636.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		2.9E+3	1.0E+3		3,900.1		1.6E+5	163,111.3	167,011.4

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。