

## 政令番号28 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22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						2.9E+2	290.0	290.0
7	福島県								
8	茨城県						1.6E+4	16,000.0	16,000.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	5.6E+1	2.0E-1		56.3		6.2E+2	618.7	675.0
13	東京都								
14	神奈川県	2.3E+2			234.8		8.4E+1	84.0	318.8
15	新潟県	1.6E+1			16.0				16.0
16	富山県								
17	石川県	4.0E+1			40.0				40.0
18	福井県	2.0E+0			2.0		4.0E+1	40.0	42.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県								
24	三重県						1.1E+5	110,000.0	110,000.0
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府	3.0E-1			0.3		1.6E+3	1,600.0	1,600.3
28	兵庫県	1.6E+2			160.0		1.8E+3	1,800.0	1,960.0
29	奈良県								
30	和歌山県					1.7E+2	1.6E+3	1,770.0	1,770.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	2.0E+0			2.0				2.0
34	広島県	1.6E+1	2.5E+3		2,516.0				2,516.0
35	山口県	3.7E+0	7.0E-1		4.4		4.4E+2	437.6	442.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	3.1E+2			310.0		4.3E+3	4,300.0	4,610.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	9.1E+1			91.0		6.4E+4	63,600.0	63,691.0
45	宮崎県	1.3E+3	2.9E+1		1,329.0				1,329.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		2.2E+3	2.5E+3		4,761.8	1.7E+2	2.0E+5	200,540.3	205,302.1

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。