

### 政令番号 91 3-クロロプロペン(別名塩化アリル)

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	2.1E+2	1.0E-1		210.1				210.1
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県		4.7E+2		470.0				470.0
8	茨城県	3.3E+4			33,460.0		1.8E+2	180.0	33,640.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	2.8E+1			28.0				28.0
13	東京都								
14	神奈川県	1.8E+4			18,082.0		1.7E+3	1,700.0	19,782.0
15	新潟県	1.5E+2			150.0				150.0
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県						5.7E+1	57.0	57.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	3.4E+1	1.6E+0		35.6		2.5E+2	250.0	285.6
22	静岡県								
23	愛知県								
24	三重県						6.8E+2	680.0	680.0
25	滋賀県								
26	京都府	2.7E+1			27.0		4.3E+0	4.3	31.3
27	大阪府								
28	兵庫県	1.0E+3			1,032.0	1.0E+2	1.3E+3	1,370.0	2,402.0
29	奈良県								
30	和歌山県	3.1E+2			310.0	1.4E+1	4.0E+3	4,014.0	4,324.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	7.2E+3			7,227.0				7,227.0
34	広島県	5.4E+1			54.0		1.1E+4	11,000.0	11,054.0
35	山口県	2.6E+4			26,100.0		4.2E+1	42.0	26,142.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	8.1E+3			8,100.0				8,100.0
39	高知県								
40	福岡県	1.0E+1			10.0				10.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県	4.4E+3	6.0E+2		5,000.0				5,000.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		9.9E+4	1.1E+3		100,295.7	1.1E+2	1.9E+4	19,297.3	119,593.0

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。