

政令番号210 2,2-ジプロモ-2-シアノアセトアミド

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26年度)

(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		1.6E+3		1,621.1				1,621.1
2	青森県		1.8E+1		18.0				18.0
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						2.0E-1	0.2	0.2
8	茨城県						1.1E+1	11.0	11.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県								
13	東京都		1.0E+3		1,000.0				1,000.0
14	神奈川県						9.4E+0	9.4	9.4
15	新潟県								
16	富山県		7.4E+1		74.0				74.0
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県		4.9E+2		490.0				490.0
23	愛知県		4.8E+2		480.0				480.0
24	三重県					1.1E+0	4.6E+0	5.7	5.7
25	滋賀県								
26	京都府		8.9E+0		8.9		1.5E+2	150.0	158.9
27	大阪府					2.1E+3		2,100.0	2,100.0
28	兵庫県		7.2E+2		720.0		7.3E+1	73.0	793.0
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県		1.2E+3		1,200.0				1,200.0
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県		2.1E+3		2,100.0				2,100.0
35	山口県								
36	徳島県		3.4E+3		3,400.0		1.0E+1	10.0	3,410.0
37	香川県								
38	愛媛県	2.4E+1	5.3E+2		554.0				554.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県		1.3E+3		1,300.0				1,300.0
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県		5.1E+3		5,100.0		3.2E+2	320.0	5,420.0
46	鹿児島県		1.6E+3		1,600.0				1,600.0
47	沖縄県								
全 国		2.4E+1	2.0E+4		19,666.0	2.1E+3	5.8E+2	2,679.3	22,345.3

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。