

政令番号 115 N-シクロヘキシル-2-ベンゾチアゾールスルフェンアミド

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						9.2E+3	9,170.0	9,170.0
5	秋田県						5.0E+2	500.0	500.0
6	山形県								
7	福島県	1.5E+1			15.0		8.6E+3	8,550.0	8,565.0
8	茨城県						2.6E+2	260.0	260.0
9	栃木県	3.3E+1			33.0		4.6E+3	4,631.0	4,664.0
10	群馬県		2.0E-1		0.2		6.1E+2	609.0	609.2
11	埼玉県						8.7E+3	8,682.0	8,682.0
12	千葉県						2.2E+1	22.0	22.0
13	東京都						2.0E+3	2,000.0	2,000.0
14	神奈川県						2.8E+3	2,836.0	2,836.0
15	新潟県						3.1E+2	313.0	313.0
16	富山県						4.2E+3	4,200.0	4,200.0
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						8.6E+1	86.0	86.0
22	静岡県						2.3E+3	2,272.0	2,272.0
23	愛知県	1.8E+1			18.0		1.1E+4	10,662.0	10,680.0
24	三重県						2.6E+4	25,843.0	25,843.0
25	滋賀県						2.5E+3	2,530.0	2,530.0
26	京都府								
27	大阪府	1.5E+0			1.5		4.3E+2	434.0	435.5
28	兵庫県	5.5E+2			550.2		4.6E+2	459.5	1,009.7
29	奈良県						4.3E+3	4,343.0	4,343.0
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県						5.5E+1	55.0	55.0
33	岡山県						4.6E+3	4,605.0	4,605.0
34	広島県						1.2E+4	12,200.0	12,200.0
35	山口県						1.7E+4	16,608.0	16,608.0
36	徳島県						2.1E+2	210.0	210.0
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						6.8E+3	6,812.0	6,812.0
41	佐賀県						4.7E+0	4.7	4.7
42	長崎県								
43	熊本県						1.0E+2	100.0	100.0
44	大分県								
45	宮崎県						9.7E+2	970.0	970.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		6.2E+2	2.0E-1		617.9		1.3E+5	129,967.2	130,585.1

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。