

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以外からの「排出源別排出量/使用目的別使用量」（平成20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/使用量(kg/年)							合計
		裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤・ 化粧品等	農薬	農業用以外 殺虫剤	その他	
1	北海道	2.4E+0						3.1E-3	2.4
2	青森県	7.0E-1						7.6E-4	0.7
3	岩手県	1.5E+0						1.6E-3	1.5
4	宮城県	4.1E+0						4.8E-3	4.1
5	秋田県	2.4E+0						2.2E-3	2.4
6	山形県	2.7E+0						3.3E-3	2.7
7	福島県	7.9E+0						9.3E-3	7.9
8	茨城県	1.9E+1						2.4E-2	19.3
9	栃木県	1.5E+1						1.8E-2	15.1
10	群馬県	9.3E+0						9.8E-3	9.3
11	埼玉県	5.4E+1						6.8E-2	54.6
12	千葉県	2.0E+1						2.4E-2	20.2
13	東京都	8.4E+1						1.2E-1	83.7
14	神奈川県	1.2E+1						1.4E-2	11.6
15	新潟県	4.1E+0						4.5E-3	4.1
16	富山県	2.1E+0						2.5E-3	2.1
17	石川県	2.7E+0						3.2E-3	2.7
18	福井県	1.5E+0						1.7E-3	1.5
19	山梨県	3.4E+0						3.2E-3	3.4
20	長野県	5.1E+0						6.4E-3	5.1
21	岐阜県	2.3E+1						2.8E-2	22.9
22	静岡県	3.2E+1						3.4E-2	31.6
23	愛知県	5.5E+1						6.3E-2	54.7
24	三重県	1.4E+1						1.5E-2	13.7
25	滋賀県	2.6E+0						3.0E-3	2.6
26	京都府	1.7E+0						2.2E-3	1.7
27	大阪府	8.2E+1						9.6E-2	81.8
28	兵庫県	8.6E+1						1.1E-1	86.0
29	奈良県	1.3E+1						1.4E-2	13.5
30	和歌山県	2.4E+0						1.9E-3	2.4
31	鳥取県	1.6E+0						1.8E-3	1.6
32	島根県	1.5E+0						1.7E-3	1.5
33	岡山県	1.1E+1						1.1E-2	10.6
34	広島県	1.1E+1						1.2E-2	10.8
35	山口県	2.6E+0						2.6E-3	2.6
36	徳島県	2.8E+0						2.0E-3	2.8
37	香川県	1.0E+0						1.1E-3	1.0
38	愛媛県	1.6E+0						1.7E-3	1.6
39	高知県	2.3E-1						2.6E-4	0.2
40	福岡県	7.4E+0						9.0E-3	7.4
41	佐賀県	2.3E+0						2.6E-3	2.3
42	長崎県	5.8E-1						6.3E-4	0.6
43	熊本県	1.9E+0						2.2E-3	1.9
44	大分県	2.3E+0						2.2E-3	2.3
45	宮崎県	2.0E+0						2.4E-3	2.0
46	鹿児島県	7.0E-1						8.7E-4	0.7
47	沖縄県	3.5E-1						4.0E-4	0.3
	全国	6.1E+2						7.4E-1	615.3