

政令番号155 N-(シクロヘキシルチオ)フタルイミド

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」(令和2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	農業	農業用以外殺虫剤	その他	
1	北海道	8.0E-1						1.8E+1	18.5
2	青森県	2.7E-1						3.8E+0	4.0
3	岩手県	7.3E-1						7.2E+0	8.0
4	宮城県	8.5E-1						1.3E+1	13.9
5	秋田県	5.1E-1						4.9E+0	5.5
6	山形県	4.7E-1						9.3E+0	9.8
7	福島県	1.9E+0						2.8E+1	29.8
8	茨城県	1.6E+0						2.5E+1	26.3
9	栃木県	2.6E+0						4.2E+1	44.2
10	群馬県	3.2E+0						2.7E+1	30.4
11	埼玉県	5.5E+0						1.1E+2	113.3
12	千葉県	3.3E+0						5.9E+1	62.5
13	東京都	1.7E+1						5.3E+1	70.1
14	神奈川県	3.8E+0						5.6E+1	59.9
15	新潟県	1.0E+0						1.2E+1	12.6
16	富山県	4.4E-1						5.3E+0	5.7
17	石川県	7.8E-1						1.2E+1	13.0
18	福井県	3.9E-1						5.9E+0	6.3
19	山梨県	9.3E-1						9.4E+0	10.3
20	長野県	6.7E-1						1.5E+1	15.9
21	岐阜県	3.3E+0						6.3E+1	66.3
22	静岡県	5.5E+0						1.0E+2	108.9
23	愛知県	8.4E+0						1.3E+2	143.1
24	三重県	3.9E+0						3.9E+1	42.7
25	滋賀県	7.7E-1						1.0E+1	10.7
26	京都府	4.3E-1						8.1E+0	8.6
27	大阪府	1.5E+1						3.5E+2	360.5
28	兵庫県	1.3E+1						1.2E+2	130.9
29	奈良県	4.3E+0						3.0E+1	34.8
30	和歌山県	1.1E+0						5.5E+0	6.6
31	鳥取県	2.7E-1						3.5E+0	3.8
32	島根県	3.5E-1						4.9E+0	5.3
33	岡山県	3.6E+0						3.3E+1	36.5
34	広島県	2.8E+0						3.4E+1	36.7
35	山口県	1.2E+0						1.1E+1	11.7
36	徳島県	7.2E-1						6.6E+0	7.3
37	香川県	5.2E-1						7.2E+0	7.8
38	愛媛県	6.5E-1						6.4E+0	7.0
39	高知県	3.2E-2						3.2E-1	0.4
40	福岡県	1.9E+0						3.4E+1	36.3
41	佐賀県	3.6E-1						7.9E+0	8.3
42	長崎県	2.0E-1						2.2E+0	2.4
43	熊本県	4.4E-1						8.3E+0	8.8
44	大分県	9.5E-1						6.2E+0	7.2
45	宮崎県	1.3E-1						6.4E+0	6.5
46	鹿児島県	9.4E-2						3.0E+0	3.1
47	沖縄県	2.5E-1						2.2E+0	2.5
	全国	1.2E+2						1.5E+3	1,664.6