

政令番号181 チオ尿素

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19年度）

(E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×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	8.8E-2						3.4E+0	3.5
2	青森県	5.9E-2						2.7E-1	0.3
3	岩手県	7.5E-2						7.6E-1	0.8
4	宮城県	8.2E-2						1.5E+0	1.5
5	秋田県	3.6E-2						3.2E-1	0.4
6	山形県	6.7E-2						9.7E-1	1.0
7	福島県	1.9E-1						2.1E+0	2.3
8	茨城県	2.9E-1						2.6E+3	2,623.4
9	栃木県	1.3E-1						2.3E+0	2.4
10	群馬県	2.6E-1						2.2E+0	2.4
11	埼玉県	6.8E-1						1.1E+1	11.9
12	千葉県	4.6E-1						6.7E+0	7.1
13	東京都	1.0E-1						1.1E+3	1,081.7
14	神奈川県	4.3E-1						5.4E+1	54.2
15	新潟県	1.3E-1						1.5E+0	1.6
16	富山県	1.8E-1						3.8E+0	4.0
17	石川県	7.8E-2						1.1E+0	1.2
18	福井県	1.4E-1						2.0E+0	2.1
19	山梨県	1.1E-1						7.0E-1	0.8
20	長野県	7.9E-2						1.9E+0	2.0
21	岐阜県	1.4E-1						3.1E+0	3.2
22	静岡県	4.8E-1						4.4E+0	4.9
23	愛知県	5.9E-1						9.7E+0	10.3
24	三重県	3.7E-1						1.9E+0	2.3
25	滋賀県	1.7E-1						3.0E+0	3.2
26	京都府	1.5E-1						4.3E+0	4.5
27	大阪府	1.4E+0						6.8E+1	69.3
28	兵庫県	4.5E-1						1.2E+1	12.3
29	奈良県	2.4E-1						6.5E-1	0.9
30	和歌山県	3.1E-1						9.4E-1	1.2
31	鳥取県	8.3E-3						1.3E-1	0.1
32	島根県	2.0E-2						2.1E-1	0.2
33	岡山県	3.4E-1						2.5E+0	2.8
34	広島県	1.9E-1						3.5E+0	3.7
35	山口県	2.7E-1						2.1E+0	2.4
36	徳島県	2.1E-1						3.5E-1	0.6
37	香川県	7.9E-2						8.1E-1	0.9
38	愛媛県	1.5E-1						9.3E-1	1.1
39	高知県	4.2E-2						2.5E-1	0.3
40	福岡県	1.8E-1						3.5E+0	3.7
41	佐賀県	6.5E-2						8.3E-1	0.9
42	長崎県	4.5E-2						2.7E-1	0.3
43	熊本県	6.7E-2						1.3E+0	1.4
44	大分県	9.5E-2						6.3E-1	0.7
45	宮崎県	5.2E-2						7.9E-1	0.8
46	鹿児島県	4.3E-2						7.5E-1	0.8
47	沖縄県	8.3E-2						6.8E-1	0.8
	全国	9.9E+0						3.9E+3	3,938.2