

政令番号216 N,N-ジメチルアニリン

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23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	2.8E-1						4.9E-1	0.8
2	青森県	9.2E-2						7.7E-2	0.2
3	岩手県	1.7E-1						1.5E-1	0.3
4	宮城県	2.1E-1						2.8E-1	0.5
5	秋田県	1.0E-1						7.7E-2	0.2
6	山形県	1.4E-1						2.0E-1	0.3
7	福島県	4.7E-1						5.2E-1	1.0
8	茨城県	6.2E-1						1.0E+0	1.7
9	栃木県	3.7E-1						4.4E-1	0.8
10	群馬県	5.7E-1						4.7E-1	1.0
11	埼玉県	1.5E+0						2.6E+0	4.1
12	千葉県	1.1E+0						1.4E+0	2.5
13	東京都	5.1E-1						1.9E+0	2.4
14	神奈川県	1.2E+0						1.6E+0	2.7
15	新潟県	3.6E-1						3.2E-1	0.7
16	富山県	3.3E-1						4.8E-1	0.8
17	石川県	1.6E-1						2.1E-1	0.4
18	福井県	2.9E-1						3.3E-1	0.6
19	山梨県	2.4E-1						1.5E-1	0.4
20	長野県	1.5E-1						3.5E-1	0.5
21	岐阜県	4.4E-1						6.0E-1	1.0
22	静岡県	1.1E+0						9.7E-1	2.1
23	愛知県	1.2E+0						1.7E+0	2.9
24	三重県	1.2E+0						6.1E-1	1.8
25	滋賀県	4.0E-1						5.0E-1	0.9
26	京都府	4.4E-1						6.9E-1	1.1
27	大阪府	3.4E+0						3.9E+0	7.3
28	兵庫県	1.3E+0						1.7E+0	3.0
29	奈良県	6.2E-1						4.0E-1	1.0
30	和歌山県	5.7E-1						4.4E-1	1.0
31	鳥取県	2.0E-2						2.4E-2	0.0
32	島根県	4.3E-2						4.3E-2	0.1
33	岡山県	7.3E-1						5.3E-1	1.3
34	広島県	5.2E-1						4.7E-1	1.0
35	山口県	5.7E-1						4.4E-1	1.0
36	徳島県	3.6E-1						1.6E-1	0.5
37	香川県	2.0E-1						1.7E-1	0.4
38	愛媛県	3.0E-1						2.5E-1	0.6
39	高知県	1.0E-1						1.0E-1	0.2
40	福岡県	4.9E-1						6.3E-1	1.1
41	佐賀県	1.4E-1						1.8E-1	0.3
42	長崎県	9.3E-2						8.6E-2	0.2
43	熊本県	1.7E-1						1.9E-1	0.4
44	大分県	2.2E-1						1.4E-1	0.4
45	宮崎県	1.1E-1						1.7E-1	0.3
46	鹿児島県	1.1E-1						1.9E-1	0.3
47	沖縄県	2.1E-1						2.0E-1	0.4
	全国	2.4E+1						2.9E+1	52.6