

政令番号213 N,N-ジメチルアセトアミド

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29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	2.3E+2						3.7E+1	269.5
2	青森県	3.8E+1						6.3E+1	101.2
3	岩手県	4.5E+1						4.2E+1	87.5
4	宮城県	9.9E+1						7.5E+0	106.4
5	秋田県	3.2E+1						1.2E-1	32.4
6	山形県	7.2E+1						5.1E-1	72.6
7	福島県	1.8E+2						6.2E-1	176.4
8	茨城県	3.2E+2						2.7E+1	348.9
9	栃木県	1.6E+2						2.9E+1	187.1
10	群馬県	1.9E+2						4.3E+1	235.2
11	埼玉県	6.9E+2						1.3E+1	703.4
12	千葉県	4.7E+2						3.4E+1	503.5
13	東京都	1.0E+3						3.2E+1	1,058.1
14	神奈川県	5.7E+2						3.9E+0	575.7
15	新潟県	1.5E+2						6.4E-1	155.5
16	富山県	1.8E+2						7.8E+0	186.1
17	石川県	7.1E+1						3.4E-1	71.8
18	福井県	1.1E+2						4.6E-1	106.0
19	山梨県	4.3E+1						1.5E-1	42.9
20	長野県	1.1E+2						8.2E+0	118.8
21	岐阜県	1.8E+2						8.3E+0	192.3
22	静岡県	3.7E+2						1.6E+1	389.4
23	愛知県	5.5E+2						1.1E+2	657.8
24	三重県	2.2E+2						2.2E+1	245.0
25	滋賀県	1.8E+2						3.3E+1	215.6
26	京都府	2.4E+2						3.2E+1	273.2
27	大阪府	1.3E+3						1.6E+1	1,308.1
28	兵庫県	5.8E+2						9.8E+0	594.0
29	奈良県	1.4E+2						4.2E-1	140.8
30	和歌山県	1.6E+2						2.3E-1	159.9
31	鳥取県	2.0E+1						2.1E+1	41.3
32	島根県	2.0E+1						7.1E+0	26.6
33	岡山県	2.2E+2						8.0E-1	220.7
34	広島県	1.9E+2						1.5E+1	207.0
35	山口県	1.7E+2						4.9E-1	174.0
36	徳島県	7.6E+1						1.4E+1	90.5
37	香川県	8.8E+1						7.4E+0	95.7
38	愛媛県	9.9E+1						7.4E+0	105.9
39	高知県	2.9E+1						1.4E+1	42.7
40	福岡県	3.2E+2						6.5E+1	381.7
41	佐賀県	6.7E+1						2.8E+1	95.8
42	長崎県	5.8E+1						7.3E+0	65.0
43	熊本県	1.0E+2						1.1E+2	212.8
44	大分県	6.6E+1						7.2E+0	73.5
45	宮崎県	5.5E+1						3.6E+1	90.9
46	鹿児島県	7.0E+1						5.0E+1	119.9
47	沖縄県	9.3E+1						3.5E+1	128.7
	全国	1.0E+4						1.0E+3	11,487.9