## 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」(令和3年度) (E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×1000の意味です。)

都道		排出量/使用量(kg/年)								
	都道府県名	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	合計	
1	北海道	4.3E+2						2.9E+1	460.1	
2	青森県	1.1E+2						9.8E+1	208.9	
3	岩手県	1.1E+2						2.8E+1	138.0	
4	宮城県	1.9E+2						7.4E+0	199.5	
5	秋田県	8.8E+1						7.1E+0	94.9	
6	山形県	1.5E+2						2.7E-1	152.3	
7	福島県	2.9E+2						4.9E−1	291.9	
8	茨城県	5.3E+2						8.3E+1	615.4	
9	栃木県	3.2E+2						2.9E+1	345.6	
	群馬県	4.4E+2						3.5E+1	472.3	
11	埼玉県	1.1E+3						1.1E+1	1,135.1	
12	千葉県	6.9E+2						3.7E+1	731.3	
13	東京都	1.5E+3						2.3E+1	1,484.1	
14	神奈川県	9.5E+2						1.9E+0	954.7	
15	新潟県	3.2E+2						3.9E-1	325.3	
16	富山県	2.7E+2						5.2E-1	267.9	
17	石川県	1.4E+2						2.5E-1	144.3	
18	福井県	1.5E+2						3.1E-1	151.7	
19	山梨県	1.2E+2						9.4E-2	118.0	
20	長野県	2.8E+2						7.6E+0	288.2	
21	岐阜県	3.7E+2						7.3E-1	369.6	
22	静岡県	7.8E+2						1.5E+1	798.1	
23	愛知県	1.2E+3						6.7E+1	1,305.4	
24	三重県	3.7E+2						3.5E+1	404.5	
25	滋賀県	2.5E+2						4.9E+1	302.1	
26	京都府	3.5E+2						2.7E+1	374.9	
27	大阪府	1.9E+3						5.9E+0	1,856.0	
28	兵庫県	8.8E+2						1.6E+0	882.3	
29	奈良県	2.0E+2						2.1E-1	198.9	
30	和歌山県	2.2E+2						2.1E-1	218.4	
31	鳥取県	4.4E+1						7.1E+0	51.5	
32	島根県	5.0E+1						5.5E-2	50.5	
33	岡山県	3.5E+2						4.1E−1	347.7	
34	広島県	4.1E+2						8.2E+0	414.4	
35	山口県	2.5E+2						3.2E-1	248.9	
36	徳島県	1.2E+2						7.2E+0	130.3	
37	香川県	1.5E+2						7.2E+0	162.2	
38	愛媛県	2.0E+2						2.1E-1	198.9	
39	高知県	7.2E+1						3.5E+1	107.0	
	福岡県	5.2E+2						5.7E+1	580.9	
41	佐賀県	1.1E+2						7.3E+0	120.7	
42	長崎県	1.5E+2						7.5E+0	156.4	
43	熊本県	1.9E+2						6.3E+1	249.6	
44	大分県	1.4E+2						7.1E+0	147.8	
45	宮崎県	1.1E+2						2.2E+1	132.9	
	鹿児島県	1.5E+2						4.2E+1	189.7	
47	沖縄県	1.6E+2						1.4E+1	176.3	
	全国	1.8E+4						8.9E+2	18,755.2	