

政令番号232 N,N-ジメチルホルムアミド

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」(令和元年度)

(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+4							28,109.5
2	青森県	9.4E+3							9,387.1
3	岩手県	9.1E+3							9,086.7
4	宮城県	1.2E+4							12,354.2
5	秋田県	8.8E+3							8,796.6
6	山形県	1.1E+4							11,046.2
7	福島県	1.6E+4							16,205.6
8	茨城県	2.5E+4							25,330.0
9	栃木県	2.1E+4							20,579.6
10	群馬県	2.7E+4							27,403.7
11	埼玉県	5.4E+4							54,373.4
12	千葉県	2.7E+4							27,267.0
13	東京都	6.0E+4							60,164.2
14	神奈川県	4.0E+4							40,206.8
15	新潟県	2.5E+4							25,291.7
16	富山県	1.1E+4							11,154.1
17	石川県	1.4E+4							14,201.6
18	福井県	9.4E+3							9,395.6
19	山梨県	1.0E+4							10,231.4
20	長野県	2.1E+4							21,483.9
21	岐阜県	2.7E+4							26,890.4
22	静岡県	4.6E+4							46,431.9
23	愛知県	8.0E+4							79,878.7
24	三重県	1.9E+4							18,681.4
25	滋賀県	1.0E+4							10,210.7
26	京都府	2.4E+4							23,964.1
27	大阪府	7.6E+4							75,542.6
28	兵庫県	3.6E+4							35,801.9
29	奈良県	1.1E+4							11,142.2
30	和歌山県	9.7E+3							9,656.3
31	鳥取県	3.4E+3							3,422.4
32	島根県	4.6E+3							4,649.2
33	岡山県	1.5E+4							14,800.8
34	広島県	2.4E+4							24,198.2
35	山口県	8.0E+3							8,035.3
36	徳島県	7.2E+3							7,181.3
37	香川県	8.3E+3							8,258.0
38	愛媛県	1.2E+4							11,611.7
39	高知県	6.3E+3							6,334.1
40	福岡県	3.0E+4							30,116.6
41	佐賀県	6.2E+3							6,233.3
42	長崎県	9.4E+3							9,407.1
43	熊本県	1.2E+4							11,607.8
44	大分県	9.6E+3							9,583.0
45	宮崎県	9.1E+3							9,072.1
46	鹿児島県	1.2E+4							11,716.9
47	沖縄県	8.7E+3							8,740.6
	全国	9.7E+5							965,237.5