

政令番号224 N,N-ジメチルドデシルアミン=N-オキシド

各都道府県での届出事業所からの「排出・移動先別の排出量・移動量」（令和元年度）

(E+nは×10ⁿ、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(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・ 移動量 合計
		大気へ の排出	水域へ の排出	土壌への 排出・ 所内埋立	排出量 合計	下水道へ の移動量	廃棄物 搬出	移動量 合計	
1	北海道								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県					4.9E+1		49.0	49.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県					8.0E+1	2.7E+2	347.2	347.2
9	栃木県						8.4E+1	84.0	84.0
10	群馬県					2.3E+3	3.0E+4	32,370.0	32,370.0
11	埼玉県					2.5E+1	8.2E+2	845.0	845.0
12	千葉県						6.4E+2	636.0	636.0
13	東京都								
14	神奈川県					8.2E+0	7.3E+2	734.2	734.2
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県		1.5E+1		15.0				15.0
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県		1.5E+3		1,500.2		7.7E+2	771.0	2,271.2
23	愛知県		8.3E+1		83.0		1.6E+3	1,637.0	1,720.0
24	三重県						6.6E+1	66.0	66.0
25	滋賀県					9.0E-1	6.0E-1	1.5	1.5
26	京都府								
27	大阪府					4.1E+2	1.6E+3	1,967.3	1,967.3
28	兵庫県					1.7E+0	4.7E+1	48.7	48.7
29	奈良県								
30	和歌山県					7.7E+0		7.7	7.7
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県					6.4E+0		6.4	6.4
34	広島県								
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県					2.1E+1	8.0E+1	101.0	101.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県		1.6E+1		16.0				16.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国			1.6E+3		1,614.2	2.9E+3	3.7E+4	39,672.0	41,286.2

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。