

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」（平成29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					3.5E+1	3.5E+1		35.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県					4.2E+1	8.1E+2	772.4	814.4
9	栃木県						6.8E+1	68.0	68.0
10	群馬県					5.1E+3	6.6E+4	61,290.0	66,390.0
11	埼玉県					2.2E+1	1.3E+3	1,290.0	1,312.0
12	千葉県						2.5E+2	250.0	250.0
13	東京都								
14	神奈川県					8.2E+0	1.2E+3	1,221.1	1,229.3
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県		1.5E+1		15.0		2.0E+1	20.0	35.0
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県		9.8E+2		980.1		5.2E+2	522.0	1,502.1
23	愛知県		5.2E+0		5.2		2.1E+3	2,090.0	2,095.2
24	三重県						1.4E+2	140.0	140.0
25	滋賀県					1.8E+0	2.3E+0	0.5	2.3
26	京都府								
27	大阪府					3.3E+2	1.3E+3	978.2	1,308.7
28	兵庫県					2.0E-1	4.1E+1	41.2	41.4
29	奈良県								
30	和歌山県					8.0E+0	8.0E+0		8.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県					3.1E+1	3.1E+1		31.0
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					2.4E+1	9.3E+1	69.0	93.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県		1.2E+1		12.0				12.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国			1.0E+3		1,012.3	5.6E+3	7.4E+4	68,752.4	75,367.4

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。