

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25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					1.2E+1		12.0	12.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県					2.1E+1	1.6E+2	185.3	185.3
9	栃木県						2.4E+1	24.0	24.0
10	群馬県	1.0E-1			0.1	6.1E+3	1.6E+5	166,122.0	166,122.1
11	埼玉県					2.4E+1	2.5E+2	275.2	275.2
12	千葉県						7.4E+1	74.4	74.4
13	東京都					2.0E+0		2.0	2.0
14	神奈川県					1.2E+1	9.3E+2	946.0	946.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県		4.7E+0		4.7				4.7
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県		1.1E+3		1,100.1		6.0E+2	600.0	1,700.1
23	愛知県								
24	三重県						4.3E+1	43.0	43.0
25	滋賀県		4.0E-1		0.4	2.1E+0	9.0E-1	3.0	3.4
26	京都府								
27	大阪府		1.6E+0		1.6	7.7E+1	7.2E+2	798.4	800.0
28	兵庫県					8.0E+2	3.7E+1	837.0	837.0
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県					1.6E+1		16.0	16.0
34	広島県	4.8E+1			48.0				48.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県					4.2E+0	5.0E+1	54.2	54.2
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県		2.1E+1		21.0				21.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		4.8E+1	1.1E+3		1,175.9	7.1E+3	1.6E+5	169,992.5	171,168.4

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。