

# 政令番号188 N,N-ジシクロヘキシルアミン

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26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(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								
5	秋田県								
6	山形県					1.9E+3		1,900.0	1,900.0
7	福島県	8.8E+1	1.7E+1		105.0		3.3E+4	33,304.0	33,409.0
8	茨城県						1.5E+2	150.0	150.0
9	栃木県	8.0E-1	2.4E+1		24.8		2.3E+3	2,300.0	2,324.8
10	群馬県	4.7E+1			47.0		6.3E+3	6,300.0	6,347.0
11	埼玉県						1.7E+3	1,700.2	1,700.2
12	千葉県	2.4E+3			2,400.0		1.1E+2	112.0	2,512.0
13	東京都	8.0E-1			0.8		7.4E+3	7,398.0	7,398.8
14	神奈川県	9.1E+1	6.1E+1		152.0	3.5E+3	5.0E+3	8,494.0	8,646.0
15	新潟県	4.8E+0	8.0E-1	1.2E+0	6.8				6.8
16	富山県						3.6E+3	3,600.0	3,600.0
17	石川県	3.0E+2			301.2		1.6E+3	1,623.0	1,924.2
18	福井県		3.2E+1		32.0				32.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	9.6E+0	1.0E+1		19.7		3.6E+2	356.1	375.8
22	静岡県		4.5E+0		4.5	7.6E+2	7.7E+3	8,472.0	8,476.5
23	愛知県		7.0E+1		69.8		6.9E+4	68,570.0	68,639.8
24	三重県	1.0E+0	2.8E+2		279.0		4.9E+3	4,900.0	5,179.0
25	滋賀県	2.3E+0			2.3	7.1E+0	2.2E+3	2,172.1	2,174.4
26	京都府						4.5E+3	4,500.0	4,500.0
27	大阪府						3.2E+3	3,200.0	3,200.0
28	兵庫県		2.0E+1		20.0	7.0E+1	1.2E+4	12,205.0	12,225.0
29	奈良県								
30	和歌山県		2.3E+3		2,300.0				2,300.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						2.7E+3	2,657.0	2,657.0
34	広島県						4.7E+3	4,700.0	4,700.0
35	山口県								
36	徳島県	1.8E+1			18.0				18.0
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						1.3E+3	1,300.0	1,300.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		3.0E+3	2.8E+3	1.2E+0	5,782.9	6.2E+3	1.7E+5	179,913.4	185,696.3

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。