

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28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								
5	秋田県								
6	山形県					1.7E+3		1,700.0	1,700.0
7	福島県	7.7E+1	1.5E+1		92.0		2.9E+4	29,310.0	29,402.0
8	茨城県						1.6E+2	160.0	160.0
9	栃木県		2.5E+1		25.0		2.2E+3	2,200.0	2,225.0
10	群馬県	5.9E+1			59.0		4.5E+3	4,486.0	4,545.0
11	埼玉県						1.9E+3	1,900.3	1,900.3
12	千葉県	1.6E+3			1,600.0		1.1E+2	112.7	1,712.7
13	東京都	8.0E-1			0.8		5.2E+3	5,200.0	5,200.8
14	神奈川県	6.6E+0	2.7E+2		272.6		8.8E+3	8,840.0	9,112.6
15	新潟県	8.0E-1	1.0E-1	2.0E-1	1.1				1.1
16	富山県						3.4E+3	3,400.0	3,400.0
17	石川県						3.7E+3	3,700.0	3,700.0
18	福井県		3.3E+1		33.0				33.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	1.4E+1	1.5E+1		29.0		5.1E+2	511.0	540.0
22	静岡県		4.2E+0		4.2		4.6E+3	4,627.9	4,632.1
23	愛知県	1.6E+0	2.7E+2		271.6		2.5E+5	248,470.0	248,741.6
24	三重県	1.0E+0	2.0E+2		205.0		4.8E+3	4,790.0	4,995.0
25	滋賀県	2.6E+0			2.6	8.1E+0	2.0E+3	1,983.1	1,985.7
26	京都府						2.4E+3	2,400.0	2,400.0
27	大阪府						4.8E+2	480.0	480.0
28	兵庫県					9.1E+1	1.2E+4	12,366.3	12,366.3
29	奈良県								
30	和歌山県		2.8E+3		2,800.0				2,800.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						1.7E+3	1,720.0	1,720.0
34	広島県						2.2E+3	2,200.0	2,200.0
35	山口県								
36	徳島県	1.7E+1			17.0				17.0
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						1.5E+3	1,500.0	1,500.0
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		1.8E+3	3.6E+3	2.0E-1	5,412.9	1.8E+3	3.4E+5	342,057.3	347,470.2

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。