

管理番号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」（令和5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								
7	福島県	3.2E+1	4.4E+2		468.0		1.3E+4	12,880.0	13,348.0
8	茨城県						1.2E+3	1,200.0	1,200.0
9	栃木県	5.6E+0	1.8E+2		185.6		5.0E+2	499.0	684.6
10	群馬県						8.1E+1	80.8	80.8
11	埼玉県						1.3E+3	1,300.4	1,300.4
12	千葉県						7.4E+1	73.5	73.5
13	東京都	1.0E-1			0.1		2.5E+1	25.0	25.1
14	神奈川県		3.8E+2		380.0	1.0E-1	7.2E+3	7,232.1	7,612.1
15	新潟県								
16	富山県						2.5E+3	2,500.0	2,500.0
17	石川県								
18	福井県		1.2E+1		12.0				12.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	8.6E+0	9.4E+0		18.0		1.3E+3	1,322.2	1,340.2
22	静岡県		4.7E+0		4.7		1.8E+3	1,807.8	1,812.5
23	愛知県		5.1E+1		51.1		2.9E+4	28,913.0	28,964.1
24	三重県		4.7E+1		47.0		1.7E+3	1,720.0	1,767.0
25	滋賀県	4.0E-1			0.4	1.7E+1		17.0	17.4
26	京都府								
27	大阪府						3.7E+2	370.0	370.0
28	兵庫県	2.3E+2			230.0	5.8E+1	1.1E+4	10,565.0	10,795.0
29	奈良県								
30	和歌山県	1.4E+1	4.9E+1		63.0		3.5E+1	35.0	98.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						6.6E+2	660.0	660.0
34	広島県	2.0E+1			20.0				20.0
35	山口県						8.8E+1	88.0	88.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
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		3.1E+2	1.2E+3		1,479.9	7.5E+1	7.1E+4	71,288.8	72,768.7

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。