

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」（令和2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					3.4E+0		3.4	3.4
7	福島県	5.1E+1	1.0E+1		61.0		2.0E+4	20,360.0	20,421.0
8	茨城県						1.0E+2	100.0	100.0
9	栃木県		1.0E+1		10.0		9.2E+2	920.0	930.0
10	群馬県						7.1E+1	71.0	71.0
11	埼玉県						1.1E+3	1,101.0	1,101.0
12	千葉県						6.0E+1	59.7	59.7
13	東京都	2.0E-1			0.2		4.2E+1	42.0	42.2
14	神奈川県		8.2E+2		820.0		6.7E+3	6,713.0	7,533.0
15	新潟県								
16	富山県	1.3E+1			13.0		4.8E+4	48,300.0	48,313.0
17	石川県								
18	福井県		1.6E+1		16.0				16.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	9.6E+0	1.0E+1		19.6		1.4E+3	1,434.7	1,454.3
22	静岡県		2.8E+0		2.8		1.6E+3	1,551.0	1,553.8
23	愛知県		8.7E+1		86.6		3.4E+4	33,605.0	33,691.6
24	三重県		1.9E+1	1.1E+0	20.1		1.2E+3	1,200.0	1,220.1
25	滋賀県	2.6E+0			2.6	8.2E+0	7.6E+1	84.2	86.8
26	京都府								
27	大阪府						2.3E+2	230.0	230.0
28	兵庫県	2.5E+2			250.0	7.8E+1	4.7E+3	4,811.9	5,061.9
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						1.3E+3	1,300.0	1,300.0
34	広島県	4.1E+1			41.0		1.5E+3	1,500.0	1,541.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						1.3E+2	130.0	130.0
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	3.7E+2	9.7E+2	1.1E+0	1,342.9	9.0E+1	1.2E+5	123,516.9	124,859.8

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。