

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3年度）

(E+nは×10<sup>n</sup>、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					2.5E+0		2.5	2.5
7	福島県	7.4E+1	1.8E+2		258.0		3.0E+4	29,870.0	30,128.0
8	茨城県						2.4E+3	2,400.0	2,400.0
9	栃木県	2.1E+2	1.4E+1		224.0		1.2E+3	1,200.0	1,424.0
10	群馬県	1.6E+2			160.0		1.6E+3	1,611.0	1,771.0
11	埼玉県						1.6E+3	1,600.2	1,600.2
12	千葉県						7.7E+1	76.6	76.6
13	東京都	1.0E-1			0.1		9.0E+0	9.0	9.1
14	神奈川県		1.1E+3		1,060.0	1.0E-1	9.2E+3	9,190.1	10,250.1
15	新潟県								
16	富山県						3.0E+3	3,000.0	3,000.0
17	石川県								
18	福井県		2.0E+1		20.0				20.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	7.1E+0	7.7E+0		14.8		1.6E+3	1,565.8	1,580.6
22	静岡県		3.2E+0		3.2		3.2E+3	3,178.6	3,181.8
23	愛知県		8.2E+1		82.0		3.3E+4	33,170.0	33,252.0
24	三重県		1.9E+1		19.0		1.7E+3	1,660.0	1,679.0
25	滋賀県	3.4E+0			3.4	1.1E+1	9.9E+1	110.0	113.4
26	京都府								
27	大阪府						2.5E+2	250.0	250.0
28	兵庫県					8.6E+1	3.0E+3	3,046.0	3,046.0
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						1.4E+3	1,400.0	1,400.0
34	広島県	1.7E+1			17.0		1.2E+3	1,200.0	1,217.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
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		4.7E+2	1.4E+3		1,861.5	1.0E+2	9.4E+4	94,539.8	96,401.3

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。