

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4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					2.8E+0		2.8	2.8
7	福島県	5.2E+1	1.7E+2		222.0		2.3E+4	23,000.0	23,222.0
8	茨城県						1.2E+3	1,200.0	1,200.0
9	栃木県	2.0E+2	1.2E+1		214.4		1.1E+3	1,108.5	1,322.9
10	群馬県	3.8E+2			380.0		1.3E+3	1,271.0	1,651.0
11	埼玉県						1.4E+3	1,400.3	1,400.3
12	千葉県						7.3E+1	72.9	72.9
13	東京都	1.0E-1			0.1		6.8E+0	6.8	6.9
14	神奈川県		7.4E+2		740.0	8.1E+1	6.9E+3	6,980.1	7,720.1
15	新潟県								
16	富山県						2.6E+3	2,600.0	2,600.0
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	8.5E+0	9.3E+0		17.8		2.1E+3	2,062.2	2,080.0
22	静岡県		3.1E+0		3.1		9.2E+2	919.0	922.1
23	愛知県		7.1E+1		71.0		3.1E+4	31,110.0	31,181.0
24	三重県		2.3E+1		23.0		1.8E+3	1,790.0	1,813.0
25	滋賀県	3.0E+0			3.0	9.8E+0	5.8E+0	15.6	18.6
26	京都府								
27	大阪府						2.8E+2	280.0	280.0
28	兵庫県					5.5E+1	2.7E+3	2,757.0	2,757.0
29	奈良県								
30	和歌山県		8.3E+2		830.0				830.0
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	2.0E+1			20.0				20.0
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		6.7E+2	1.9E+3		2,536.4	1.5E+2	7.8E+4	77,976.2	80,512.6

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。