

政令番号154 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×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	1.2E+3	2.4E+1		1,224.0				1,224.0
2	青森県								
3	岩手県	4.5E+2			450.0				450.0
4	宮城県	2.3E+3	5.9E+2		2,851.0				2,851.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	1.6E+3			1,600.0				1,600.0
8	茨城県	3.1E+1			31.0	2.2E+1	8.8E+3	8,862.0	8,893.0
9	栃木県					1.1E+3		1,100.0	1,100.0
10	群馬県								
11	埼玉県		8.8E+2		880.0		1.5E+2	150.0	1,030.0
12	千葉県	8.0E-1	5.3E+0		6.1		1.3E+0	1.3	7.4
13	東京都								
14	神奈川県		1.0E+3		1,000.0	8.4E+1	4.0E-1	84.4	1,084.4
15	新潟県		1.2E+1		12.0		5.3E+0	5.3	17.3
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						1.9E+2	190.0	190.0
22	静岡県	2.1E+3	1.8E+2		2,280.0		1.2E+3	1,200.0	3,480.0
23	愛知県						1.5E+0	1.5	1.5
24	三重県		6.5E+0		6.5		2.0E+1	20.0	26.5
25	滋賀県								
26	京都府		1.4E+1		14.0		2.1E+1	21.0	35.0
27	大阪府		4.0E+0		4.0		1.2E+4	12,000.0	12,004.0
28	兵庫県	1.3E+3	1.8E+2		1,480.0	1.0E+2	3.0E+1	133.2	1,613.2
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県	8.4E+1	2.4E+0		86.4		1.2E+1	12.0	98.4
36	徳島県	5.0E-1			0.5				0.5
37	香川県								
38	愛媛県		3.8E+1		38.0		3.4E+3	3,400.0	3,438.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県		1.0E-1		0.1				0.1
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全	国	9.0E+3	2.9E+3		11,963.6	1.3E+3	2.6E+4	27,180.7	39,144.3

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。