

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」（令和元年度）

(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	1.4E+3	2.8E+1		1,428.0				1,428.0
2	青森県								
3	岩手県	1.3E+2			130.0				130.0
4	宮城県	2.1E+3	5.6E+2		2,609.0				2,609.0
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	1.7E+1	7.7E+3	7,759.0	7,790.0
9	栃木県					1.3E+3		1,300.0	1,300.0
10	群馬県								
11	埼玉県		4.6E+2		460.0		3.0E+2	300.0	760.0
12	千葉県	1.1E+0	6.3E+0		7.4		1.3E+0	1.3	8.7
13	東京都								
14	神奈川県		8.1E+2		810.0	7.9E+1	3.0E-1	79.3	889.3
15	新潟県						3.3E+0	3.3	3.3
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						2.4E+2	240.0	240.0
22	静岡県	2.1E+3	1.8E+2		2,280.0		1.3E+3	1,300.0	3,580.0
23	愛知県						1.2E+0	1.2	1.2
24	三重県					2.3E+0	3.3E+1	35.3	35.3
25	滋賀県								
26	京都府		1.2E+1		12.0		1.8E+1	18.0	30.0
27	大阪府						9.2E+3	9,200.0	9,200.0
28	兵庫県	1.4E+3	1.9E+2		1,590.0	1.9E+2	5.0E+1	237.1	1,827.1
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		6.0E+2		600.0				600.0
35	山口県	8.2E+1	1.8E+0		83.8		9.3E+0	9.3	93.1
36	徳島県	4.0E-1			0.4				0.4
37	香川県								
38	愛媛県		3.7E+1		37.0		2.2E+3	2,200.0	2,237.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		8.8E+3	2.9E+3		11,678.6	1.6E+3	2.1E+4	22,683.8	34,362.4

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。