

政令番号 47 エチレンジアミン四酢酸

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」（平成19年度、農業以外）

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ 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						1.0E-1	0.1	0.1
4	宮城県								
5	秋田県						9.7E+2	970.0	970.0
6	山形県								
7	福島県						4.9E+2	490.0	490.0
8	茨城県						4.2E+4	42,000.0	42,000.0
9	栃木県		7.4E+1		74.0	2.7E+2	3.8E+3	4,056.0	4,130.0
10	群馬県								
11	埼玉県					4.8E+1	8.1E+2	860.0	860.0
12	千葉県		5.9E+0		5.9	3.0E-1	3.2E+1	32.3	38.2
13	東京都					1.1E+4	7.6E+2	11,805.0	11,805.0
14	神奈川県		9.1E+1		91.0	1.2E+4	1.2E+3	13,620.0	13,711.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県		4.2E+1		42.0	1.6E+4	16,189.0	16,231.0	16,231.0
21	岐阜県						5.6E+3	5,600.0	5,600.0
22	静岡県		2.0E-1		0.2		4.6E+1	46.0	46.2
23	愛知県						3.7E+2	372.3	372.3
24	三重県		2.2E+2		220.0				220.0
25	滋賀県		1.4E+0		1.4	3.0E-1	2.4E+0	2.7	4.1
26	京都府					1.9E+1		19.0	19.0
27	大阪府		5.7E+1		57.2	4.4E+0	2.7E+3	2,655.4	2,712.6
28	兵庫県						9.0E-1	0.9	0.9
29	奈良県					6.9E+3		6,900.0	6,900.0
30	和歌山県						1.6E+0	1.6	1.6
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県					1.0E+1	3.9E+2	400.0	400.0
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		1.3E+1		13.0				13.0
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国			5.0E+2		504.7	3.1E+4	7.5E+4	106,020.3	106,525.0

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。