

## 政令番号 46 エチレンジアミン

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」（平成21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	1.2E+0	1.0E+1		11.2				11.2
4	宮城県	1.9E+1			19.0	2.8E+1	1.3E+3	1,328.0	1,347.0
5	秋田県						7.6E+2	760.0	760.0
6	山形県								
7	福島県	9.2E+1	3.0E-1		92.5		6.2E+2	620.0	712.5
8	茨城県	3.5E+1			35.0	6.4E+3	9.5E+1	6,495.2	6,530.2
9	栃木県					1.6E+2	4.3E+3	4,460.0	4,460.0
10	群馬県	1.4E+3	6.0E-1		1,360.6		3.4E+3	3,400.0	4,760.6
11	埼玉県	2.1E+1			21.4	1.0E+2	6.1E+2	714.1	735.5
12	千葉県	5.3E+2	3.0E+1		558.8		2.6E+1	26.1	584.9
13	東京都						6.0E-1	0.6	0.6
14	神奈川県	3.6E+1	4.4E+0		40.1	1.8E+0	2.1E+2	209.1	249.2
15	新潟県	3.2E+1	2.1E+0		34.1		1.3E+4	12,600.2	12,634.3
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	4.0E-1			0.4				0.4
22	静岡県	4.0E-1	3.3E+1		33.5		2.4E+4	24,407.8	24,441.3
23	愛知県	1.0E-1			0.1	1.0E-1	1.5E+0	1.6	1.7
24	三重県	4.0E+1	3.1E+1		71.0	6.7E+0	1.1E+2	115.7	186.7
25	滋賀県	5.0E-1			0.5		1.6E+2	161.0	161.5
26	京都府	9.4E+1			94.0		4.0E+2	400.0	494.0
27	大阪府	2.0E-1			0.2	1.8E+1	1.0E+2	119.0	119.2
28	兵庫県	2.3E+2	1.0E-1		232.8		2.0E+3	1,963.3	2,196.1
29	奈良県								
30	和歌山県					7.5E+0	3.8E+1	45.5	45.5
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県	6.5E+1	8.1E+0		73.1				73.1
35	山口県	3.3E+3	1.1E+5		113,307.1		2.2E+1	22.0	113,329.1
36	徳島県	9.4E+0			9.4				9.4
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						5.9E+4	59,000.0	59,000.0
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		5.9E+3	1.1E+5		115,994.8	6.7E+3	1.1E+5	116,849.2	232,844.0

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。