

政令番号59 エチレンジアミン

各都道府県での届出事業所以外からの「排出源別排出量/使用目的別使用量」(平成22年)

(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/使用量(kg/年)							合計
		裾切以下事業所	自動車等移動体	塗料	洗剤・化粧品等	農薬	農業用以外殺虫剤	その他	
1	北海道	5.8E+1						8.7E+1	144.8
2	青森県	3.2E+1						2.1E+1	53.1
3	岩手県	5.3E+1						3.3E+1	86.2
4	宮城県	2.8E+1						6.6E+1	93.3
5	秋田県	5.3E+1						2.4E+1	77.7
6	山形県	4.8E+1						6.2E+1	110.9
7	福島県	9.8E+1						7.9E+1	176.9
8	茨城県	1.2E+2						4.0E+3	4,169.3
9	栃木県	1.2E+2						2.1E+2	331.7
10	群馬県	2.5E+2						1.5E+2	395.2
11	埼玉県	3.8E+2						5.4E+2	918.4
12	千葉県	1.5E+2						1.5E+2	293.0
13	東京都	2.0E+2						7.6E+2	962.4
14	神奈川県	3.1E+2						3.3E+2	635.8
15	新潟県	4.0E+2						2.9E+2	690.0
16	富山県	9.3E+1						8.1E+1	174.1
17	石川県	6.1E+1						5.8E+1	118.7
18	福井県	4.1E+1						3.7E+1	78.4
19	山梨県	9.9E+1						4.1E+1	140.6
20	長野県	1.0E+2						1.5E+2	254.4
21	岐阜県	1.5E+2						1.8E+2	323.4
22	静岡県	3.2E+2						2.2E+2	541.6
23	愛知県	4.7E+2						4.9E+2	954.7
24	三重県	1.4E+2						8.6E+1	224.1
25	滋賀県	5.5E+1						5.8E+1	113.3
26	京都府								
27	大阪府	8.8E+2						8.3E+2	1,714.1
28	兵庫県	2.1E+2						2.6E+2	469.4
29	奈良県	4.7E+1						2.7E+1	73.8
30	和歌山県	6.2E+1						2.1E+1	83.2
31	鳥取県	2.1E+1						1.7E+1	38.3
32	島根県	1.9E+1						1.5E+1	33.9
33	岡山県	9.4E+1						4.8E+1	141.9
34	広島県	1.9E+2						1.2E+2	306.1
35	山口県	4.0E+1						2.5E+1	64.9
36	徳島県	4.3E+1						1.2E+1	54.6
37	香川県	5.0E+1						3.2E+1	82.2
38	愛媛県	4.5E+1						2.8E+1	72.7
39	高知県	2.7E+1						2.2E+1	49.3
40	福岡県	1.1E+2						1.1E+2	214.5
41	佐賀県	2.2E+1						1.4E+1	36.3
42	長崎県	3.3E+1						2.3E+1	56.8
43	熊本県	3.5E+1						3.0E+1	64.6
44	大分県	4.1E+1						1.8E+1	59.4
45	宮崎県	1.4E+1						1.7E+1	31.7
46	鹿児島県	2.1E+1						2.9E+1	50.1
47	沖縄県	3.7E+1						2.8E+1	64.4
	全国	5.9E+3						1.0E+4	15,824.0