

政令番号60 エチレンジアミン四酢酸

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」(令和元年度)

(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	7.1E+0			6.5E+1			4.1E+2	484.5
2	青森県	1.9E+0			5.9E+1			5.6E+1	116.4
3	岩手県	2.3E+0			5.2E+1			5.6E+1	110.0
4	宮城県	4.0E+0			4.7E+1			1.5E+2	201.2
5	秋田県	1.4E+0			4.1E+1			4.5E+1	86.8
6	山形県	2.1E+0			2.7E+1			7.0E+1	99.7
7	福島県	7.7E+0			8.8E+1			1.1E+2	207.5
8	茨城県	6.4E+0			1.1E+2			1.9E+2	314.5
9	栃木県	5.3E+0			6.7E+1			1.3E+2	198.0
10	群馬県	1.0E+1			9.2E+1			1.1E+2	208.8
11	埼玉県	1.4E+1			1.5E+2			5.3E+2	693.2
12	千葉県	1.4E+1			1.8E+2			3.6E+2	548.0
13	東京都	7.7E+0			7.3E+0			1.2E+3	1,226.1
14	神奈川県	2.1E+1			4.0E+1			8.7E+2	930.5
15	新潟県	7.1E+0			6.3E+1			1.4E+2	209.8
16	富山県	5.4E+0			1.9E+1			8.6E+1	109.8
17	石川県	2.4E+0			2.3E+1			8.0E+1	105.8
18	福井県	4.3E+0			1.7E+1			6.4E+1	84.7
19	山梨県	2.2E+0			3.0E+1			4.4E+1	76.7
20	長野県	2.3E+0			4.0E+1			1.6E+2	197.8
21	岐阜県	6.0E+0			6.1E+1			1.4E+2	209.5
22	静岡県	2.9E+1			1.4E+2			2.0E+2	366.3
23	愛知県	1.7E+1			1.9E+2			5.7E+2	778.6
24	三重県	1.3E+1			8.5E+1			1.0E+2	201.1
25	滋賀県	7.9E+0			1.9E+1			1.3E+2	159.4
26	京都府	6.0E+0			2.3E+1			2.7E+2	299.5
27	大阪府	9.3E+1			5.8E+1			7.8E+2	933.7
28	兵庫県	1.8E+1			4.7E+1			5.0E+2	567.8
29	奈良県	9.5E+0			3.2E+1			9.8E+1	139.2
30	和歌山県	1.1E+1			7.0E+1			4.6E+1	127.4
31	鳥取県	8.1E-1			1.7E+1			3.1E+1	49.1
32	島根県	8.5E-1			3.4E+1			2.6E+1	61.1
33	岡山県	1.3E+1			6.9E+1			1.3E+2	215.7
34	広島県	8.2E+0			7.7E+1			1.9E+2	274.3
35	山口県	9.7E+0			5.0E+1			1.3E+2	184.8
36	徳島県	3.9E+0			5.9E+1			3.5E+1	97.6
37	香川県	4.3E+0			5.4E+1			5.1E+1	109.3
38	愛媛県	5.6E+0			6.7E+1			6.7E+1	139.8
39	高知県	1.7E+0			4.7E+1			2.2E+1	71.2
40	福岡県	1.0E+1			1.1E+2			3.8E+2	492.0
41	佐賀県	2.3E+0			3.2E+1			7.7E+1	112.0
42	長崎県	2.5E+0			5.4E+1			7.0E+1	126.8
43	熊本県	3.8E+0			5.8E+1			1.1E+2	170.5
44	大分県	4.2E+0			6.2E+1			5.1E+1	116.6
45	宮崎県	9.5E-1			5.0E+1			6.0E+1	110.6
46	鹿児島県	1.7E+0			9.9E+1			6.8E+1	168.8
47	沖縄県	5.3E+0			5.1E+1			8.8E+1	144.1
	全国	4.2E+2			2.9E+3			9.3E+3	12,637.0