

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」(平成28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	農薬登録製剤	登録製剤以外殺虫剤	その他	
1	北海道	1.1E+1			3.2E+1			3.0E+2	346.9
2	青森県	3.6E+0			3.2E+1			4.3E+1	78.4
3	岩手県	3.9E+0			3.0E+1			4.3E+1	76.9
4	宮城県	6.5E+0			2.7E+1			1.1E+2	142.5
5	秋田県	2.9E+0			2.4E+1			3.6E+1	63.0
6	山形県	3.8E+0			1.8E+1			6.4E+1	85.8
7	福島県	1.3E+1			5.0E+1			9.3E+1	156.4
8	茨城県	1.2E+1			6.4E+1			1.8E+2	252.0
9	栃木県	8.9E+0			3.9E+1			1.1E+2	153.4
10	群馬県	1.7E+1			5.0E+1			9.7E+1	164.2
11	埼玉県	2.7E+1			8.2E+1			4.6E+2	572.7
12	千葉県	2.7E+1			9.3E+1			3.4E+2	457.3
13	東京都	1.4E+1			3.4E+0			9.6E+2	976.6
14	神奈川県	3.6E+1			2.1E+1			7.2E+2	778.8
15	新潟県	1.1E+1			4.0E+1			1.1E+2	161.7
16	富山県	8.6E+0			1.2E+1			8.9E+1	109.8
17	石川県	3.8E+0			1.4E+1			6.2E+1	79.3
18	福井県	9.8E+0			1.1E+1			7.6E+1	96.4
19	山梨県	3.8E+0			1.7E+1			3.2E+1	52.9
20	長野県	3.4E+0			2.4E+1			1.1E+2	140.0
21	岐阜県	7.9E+0			3.6E+1			1.2E+2	163.7
22	静岡県	3.2E+1			7.8E+1			2.1E+2	322.2
23	愛知県	2.8E+1			1.1E+2			3.8E+2	517.9
24	三重県	1.8E+1			4.7E+1			1.0E+2	167.1
25	滋賀県	1.2E+1			1.2E+1			1.0E+2	127.1
26	京都府	1.1E+1			1.3E+1			2.0E+2	220.5
27	大阪府	8.9E+1			3.2E+1			7.7E+2	887.8
28	兵庫県	3.3E+1			2.6E+1			4.2E+2	478.9
29	奈良県	1.7E+1			1.8E+1			8.7E+1	122.2
30	和歌山県	2.2E+1			3.7E+1			3.9E+1	97.7
31	鳥取県	1.2E+0			1.0E+1			2.1E+1	32.7
32	島根県	1.5E+0			2.0E+1			2.0E+1	41.0
33	岡山県	2.1E+1			3.9E+1			1.1E+2	173.4
34	広島県	1.5E+1			4.2E+1			1.5E+2	205.3
35	山口県	1.4E+1			2.6E+1			1.2E+2	157.9
36	徳島県	7.6E+0			3.1E+1			3.1E+1	69.4
37	香川県	7.0E+0			2.8E+1			4.6E+1	81.5
38	愛媛県	8.2E+0			3.5E+1			6.0E+1	103.0
39	高知県	2.5E+0			2.4E+1			2.0E+1	46.1
40	福岡県	1.8E+1			5.6E+1			2.9E+2	363.6
41	佐賀県	3.8E+0			1.9E+1			3.9E+1	62.7
42	長崎県	4.9E+0			2.9E+1			5.6E+1	90.1
43	熊本県	6.3E+0			3.2E+1			8.3E+1	121.9
44	大分県	7.6E+0			3.2E+1			4.2E+1	81.8
45	宮崎県	1.7E+0			2.6E+1			4.3E+1	70.7
46	鹿児島県	2.8E+0			4.8E+1			5.9E+1	110.0
47	沖縄県	8.1E+0			2.7E+1			7.1E+1	105.9
	全国	6.3E+2			1.6E+3			7.7E+3	9,967.4