

政令番号56 エチレンオキシド

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	2.9E+2						3.8E+2	670.0
2	青森県	9.2E+1						5.5E+1	146.8
3	岩手県	9.8E+1						5.9E+1	157.2
4	宮城県	1.4E+2						1.2E+2	261.0
5	秋田県	7.9E+1						5.6E+1	134.6
6	山形県	1.0E+2						1.8E+2	278.3
7	福島県	1.9E+2						1.4E+2	332.4
8	茨城県	2.3E+2						2.8E+4	28,397.9
9	栃木県	2.2E+2						2.8E+2	493.7
10	群馬県	2.3E+2						1.8E+2	403.3
11	埼玉県	6.4E+2						8.5E+2	1,487.5
12	千葉県	3.8E+2						3.3E+2	706.6
13	東京都	1.3E+3						5.8E+3	7,078.6
14	神奈川県	6.4E+2						6.6E+2	1,300.6
15	新潟県	2.3E+2						2.5E+2	478.5
16	富山県	9.4E+1						2.7E+2	364.4
17	石川県	1.8E+2						4.9E+2	676.4
18	福井県	1.5E+2						3.2E+2	471.3
19	山梨県	1.3E+2						1.1E+2	233.0
20	長野県	2.4E+2						5.1E+2	755.1
21	岐阜県	1.9E+2						7.5E+2	946.5
22	静岡県	4.1E+2						3.1E+2	718.6
23	愛知県	7.1E+2						1.1E+3	1,778.4
24	三重県	1.5E+2						9.7E+1	245.2
25	滋賀県	1.4E+2						1.6E+2	304.5
26	京都府	4.8E+2						1.5E+3	1,958.2
27	大阪府	9.7E+2						8.6E+2	1,828.1
28	兵庫県	4.5E+2						5.3E+2	978.0
29	奈良県	1.2E+2						7.1E+1	195.6
30	和歌山県	1.3E+2						4.6E+1	180.9
31	鳥取県	3.7E+1						2.6E+1	62.5
32	島根県	4.7E+1						3.6E+1	83.0
33	岡山県	1.6E+2						1.1E+2	272.7
34	広島県	2.3E+2						1.7E+2	393.3
35	山口県	1.1E+2						5.6E+1	163.2
36	徳島県	6.6E+1						3.7E+1	103.3
37	香川県	8.1E+1						5.3E+1	134.6
38	愛媛県	1.2E+2						8.6E+1	206.7
39	高知県	5.4E+1						3.3E+1	87.1
40	福岡県	3.4E+2						3.6E+2	693.9
41	佐賀県	5.5E+1						4.7E+1	102.4
42	長崎県	9.2E+1						6.4E+1	155.8
43	熊本県	1.1E+2						9.9E+1	213.0
44	大分県	8.8E+1						3.6E+1	123.7
45	宮崎県	6.8E+1						1.2E+2	191.6
46	鹿児島県	1.1E+2						2.6E+2	370.4
47	沖縄県	9.2E+1						9.6E+1	188.1
	全国	1.1E+4						4.6E+4	57,506.7