

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30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	農業	農業用以外殺虫剤	その他	
1	北海道	4.0E+2						3.6E+2	756.9
2	青森県	1.1E+2						5.5E+1	170.2
3	岩手県	1.4E+2						5.7E+1	195.9
4	宮城県	2.0E+2						1.1E+2	312.0
5	秋田県	1.1E+2						4.0E+1	148.0
6	山形県	1.4E+2						1.0E+2	243.9
7	福島県	2.9E+2						1.3E+2	429.5
8	茨城県	3.4E+2						3.1E+4	30,974.2
9	栃木県	3.5E+2						2.2E+2	567.5
10	群馬県	3.2E+2						9.9E+1	414.8
11	埼玉県	1.0E+3						7.0E+2	1,705.0
12	千葉県	4.1E+2						4.0E+2	809.1
13	東京都	2.0E+3						5.2E+3	7,179.0
14	神奈川県	8.1E+2						5.3E+2	1,338.4
15	新潟県	3.3E+2						1.3E+2	459.6
16	富山県	1.1E+2						2.2E+2	324.0
17	石川県	2.8E+2						1.9E+2	473.2
18	福井県	6.2E+2						2.9E+2	911.3
19	山梨県	2.1E+2						7.4E+1	283.9
20	長野県	5.0E+2						4.7E+2	966.6
21	岐阜県	2.4E+2						7.2E+2	955.6
22	静岡県	5.1E+2						2.1E+2	724.2
23	愛知県	9.9E+2						4.1E+2	1,395.5
24	三重県	1.5E+2						4.7E+1	202.1
25	滋賀県	1.9E+2						7.9E+1	263.7
26	京都府	7.6E+2						5.4E+2	1,296.1
27	大阪府	1.2E+3						5.7E+2	1,752.0
28	兵庫県	5.3E+2						2.9E+2	817.6
29	奈良県	1.3E+2						4.0E+1	168.2
30	和歌山県	1.3E+2						2.5E+1	152.8
31	鳥取県	4.5E+1						2.5E+1	70.4
32	島根県	6.0E+1						2.9E+1	89.4
33	岡山県	1.9E+2						7.1E+1	257.9
34	広島県	2.8E+2						1.4E+2	417.2
35	山口県	1.2E+2						4.6E+1	170.4
36	徳島県	7.7E+1						4.6E+1	122.6
37	香川県	8.8E+1						4.1E+1	129.1
38	愛媛県	1.3E+2						5.4E+1	183.9
39	高知県	7.5E+1						2.9E+1	104.2
40	福岡県	4.2E+2						3.2E+2	730.9
41	佐賀県	7.2E+1						4.4E+1	116.0
42	長崎県	1.0E+2						5.0E+1	150.6
43	熊本県	1.4E+2						9.6E+1	233.9
44	大分県	1.0E+2						3.3E+1	137.0
45	宮崎県	9.6E+1						1.4E+2	238.1
46	鹿児島県	1.6E+2						1.7E+2	332.7
47	沖縄県	1.2E+2						4.9E+1	166.0
	全国	1.6E+4						4.4E+4	60,041.3