

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26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	3.3E+2						3.7E+2	699.9
2	青森県	9.7E+1						8.4E+1	180.6
3	岩手県	1.1E+2						9.4E+1	202.1
4	宮城県	1.6E+2						1.7E+2	328.2
5	秋田県	8.5E+1						7.4E+1	158.4
6	山形県	1.5E+2						1.3E+2	277.6
7	福島県	2.3E+2						1.9E+2	425.7
8	茨城県	2.8E+2						2.7E+4	26,800.6
9	栃木県	3.1E+2						2.7E+2	580.3
10	群馬県	3.6E+2						2.2E+2	581.8
11	埼玉県	7.5E+2						8.3E+2	1,578.1
12	千葉県	4.4E+2						4.3E+2	878.9
13	東京都	1.6E+3						2.1E+3	3,623.9
14	神奈川県	7.1E+2						2.1E+3	2,769.4
15	新潟県	3.8E+2						2.6E+2	643.0
16	富山県	1.3E+2						2.7E+2	400.0
17	石川県	5.0E+2						2.9E+2	785.5
18	福井県	3.6E+2						4.2E+2	777.6
19	山梨県	2.3E+2						1.3E+2	353.7
20	長野県	2.8E+2						3.6E+2	635.1
21	岐阜県	3.4E+2						7.7E+2	1,109.3
22	静岡県	5.6E+2						3.8E+2	947.1
23	愛知県	1.3E+3						9.5E+2	2,288.1
24	三重県	1.9E+2						1.4E+2	331.0
25	滋賀県	2.5E+2						1.7E+2	415.7
26	京都府	1.4E+3						9.3E+2	2,367.1
27	大阪府	1.3E+3						1.1E+3	2,472.5
28	兵庫県	6.3E+2						5.5E+2	1,175.5
29	奈良県	1.9E+2						1.2E+2	307.6
30	和歌山県	2.4E+2						9.3E+1	330.5
31	鳥取県	4.0E+1						4.0E+1	80.1
32	島根県	5.2E+1						4.9E+1	101.0
33	岡山県	2.4E+2						1.7E+2	412.3
34	広島県	2.8E+2						2.4E+2	516.8
35	山口県	1.3E+2						1.0E+2	228.1
36	徳島県	8.0E+1						6.6E+1	145.5
37	香川県	9.5E+1						7.9E+1	173.9
38	愛媛県	1.6E+2						1.1E+2	272.6
39	高知県	6.2E+1						4.8E+1	110.0
40	福岡県	4.1E+2						4.1E+2	817.7
41	佐賀県	6.5E+1						6.5E+1	130.1
42	長崎県	1.1E+2						8.9E+1	196.8
43	熊本県	1.3E+2						1.5E+3	1,645.8
44	大分県	1.0E+2						7.4E+1	174.9
45	宮崎県	8.3E+1						8.9E+1	172.8
46	鹿児島県	1.7E+2						1.7E+2	335.1
47	沖縄県	1.7E+2						1.1E+2	274.2
	全国	1.6E+4						4.4E+4	60,212.2