

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からの「排出・移動先別の排出量・移動量」（平成25年度）
 (E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

都道府県 コード	都道府県名	排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・ 移動量 合計
		大気へ の排出	水域へ の排出	土壌への 排出・ 所内埋立	排出量 合計	下水道へ の移動量	廃棄物 搬出	移動量 合計	
1	北海道	7.4E+3			7,390.0				7,390.0
2	青森県	3.4E+0			3.4		5.2E+2	520.0	523.4
3	岩手県								
4	宮城県	2.0E+0			2.0		6.6E+2	660.0	662.0
5	秋田県	1.6E+3			1,590.0		9.1E+2	910.0	2,500.0
6	山形県	1.4E+0			1.4		7.5E+1	75.0	76.4
7	福島県	8.0E-1			0.8				0.8
8	茨城県	3.6E+4			35,503.1	3.2E+4	1.3E+4	45,000.0	80,503.1
9	栃木県	3.3E+3			3,320.0		1.4E+2	140.0	3,460.0
10	群馬県	4.3E+3	4.0E+1		4,300.0				4,300.0
11	埼玉県	2.0E+3	1.3E+3		3,300.5				3,300.5
12	千葉県	5.4E+3	6.0E+1		5,483.4				5,483.4
13	東京都	1.7E+2			170.0		4.0E+2	400.0	570.0
14	神奈川県	1.0E+4			10,284.3	1.6E+3	3.2E+2	1,920.0	12,204.3
15	新潟県	4.0E+3	5.0E+1		4,075.3				4,075.3
16	富山県	6.1E+3	7.3E+2		6,850.0	1.9E+2		190.0	7,040.0
17	石川県	5.5E+2			550.0				550.0
18	福井県						3.7E+2	370.0	370.0
19	山梨県	1.0E+3			1,000.0				1,000.0
20	長野県	4.1E+3			4,091.0	8.0E+0	8.9E+2	898.0	4,989.0
21	岐阜県	1.8E+3			1,837.7	6.2E+2		620.0	2,457.7
22	静岡県	1.3E+4			13,071.8				13,071.8
23	愛知県	2.8E+3			2,763.0		2.3E+2	234.0	2,997.0
24	三重県	6.2E+3	2.5E+2		6,475.4		1.7E+4	17,180.0	23,655.4
25	滋賀県	2.6E+3			2,630.0				2,630.0
26	京都府	3.7E+0			3.7	1.8E+1	1.0E+1	28.0	31.7
27	大阪府	7.8E+2			781.1	7.5E+1	1.8E+2	255.0	1,036.1
28	兵庫県	2.1E+3	5.1E+2		2,637.0		8.0E+1	80.4	2,717.4
29	奈良県	2.2E+2			220.0				220.0
30	和歌山県	4.0E+1			40.0				40.0
31	鳥取県								
32	島根県	5.0E+3			5,000.0				5,000.0
33	岡山県	3.7E+2			372.5				372.5
34	広島県	8.0E+2			799.6				799.6
35	山口県	8.5E+2			850.0		1.0E+0	1.0	851.0
36	徳島県	5.5E+0			5.5				5.5
37	香川県	1.5E+1			15.4				15.4
38	愛媛県	2.1E+4			20,730.0		1.0E+3	1,000.0	21,730.0
39	高知県								
40	福岡県	9.9E+2			991.0		1.2E+3	1,200.0	2,191.0
41	佐賀県	3.4E+2	5.1E+2		854.0				854.0
42	長崎県								
43	熊本県	5.5E+2	2.7E+4		27,051.0	1.7E+3		1,700.0	28,751.0
44	大分県	1.2E+3			1,210.0				1,210.0
45	宮崎県	2.4E+3			2,403.4				2,403.4
46	鹿児島県	6.0E+1			60.0				60.0
47	沖縄県								
全 国		1.5E+5	3.0E+4		178,717.3	3.6E+4	3.7E+4	73,381.4	252,098.7

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。