

## 政令番号410 ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル

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22年度、農業以外）

(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(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					3.0E-1	1.2E+1	12.1	12.1
2	青森県								
3	岩手県						4.8E+1	48.0	48.0
4	宮城県					3.3E+1	9.1E+1	124.2	124.2
5	秋田県								
6	山形県		2.1E+1		21.0		1.0E+1	10.0	31.0
7	福島県		7.8E+2		775.0		2.2E+3	2,248.9	3,023.9
8	茨城県		3.2E+1		31.7		8.5E+2	848.2	879.9
9	栃木県		6.3E+2		630.0	1.3E+0	1.6E+4	15,580.8	16,210.8
10	群馬県		3.0E-1		0.3		2.6E+1	25.8	26.1
11	埼玉県	3.0E-1			0.3	2.9E+2	6.7E+3	6,955.9	6,956.2
12	千葉県	6.4E+0	2.2E+4		22,334.5	1.0E+1	2.1E+3	2,116.6	24,451.1
13	東京都					5.3E+3	8.4E+0	5,308.4	5,308.4
14	神奈川県	8.6E+1			86.0	9.2E+1	2.2E+3	2,326.4	2,412.4
15	新潟県	1.5E+0	7.7E+2		771.5		1.4E+1	14.0	785.5
16	富山県		1.1E+2		108.0		1.3E+2	131.7	239.7
17	石川県		6.8E+1		68.0	3.8E+1	8.0E+2	838.0	906.0
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県	1.0E+3			1,002.0	9.0E-1	2.9E+2	293.9	1,295.9
21	岐阜県		1.0E+0		1.0		3.5E+3	3,544.0	3,545.0
22	静岡県		3.6E+1		36.0				36.0
23	愛知県	2.0E+2	1.7E+3		1,919.1	3.7E+3	3.1E+4	35,061.1	36,980.2
24	三重県		2.5E+3		2,506.3		1.1E+4	11,363.0	13,869.3
25	滋賀県		7.9E+0		7.9	1.6E+2	2.0E+3	2,199.8	2,207.7
26	京都府		3.0E+2		300.0	9.1E+2	2.0E+1	929.3	1,229.3
27	大阪府	8.6E+1	1.7E+1		103.0	2.4E+3	1.0E+4	12,351.4	12,454.4
28	兵庫県	1.2E+1	2.5E+2		263.0	8.9E+3	4.9E+3	13,830.8	14,093.8
29	奈良県					3.1E+0	4.7E+2	477.2	477.2
30	和歌山県		2.6E+2		260.0	3.0E+1	2.8E+3	2,856.0	3,116.0
31	鳥取県		8.5E+2		850.0		5.6E+2	560.0	1,410.0
32	島根県								
33	岡山県		1.0E+3		1,008.0	4.6E+0	6.9E+2	691.0	1,699.0
34	広島県						4.8E+1	48.0	48.0
35	山口県	1.0E-1	3.2E+3		3,200.1	6.2E+0	4.9E+2	496.9	3,697.0
36	徳島県								
37	香川県						2.2E+2	220.0	220.0
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県		1.0E+1		10.0		5.5E+2	551.0	561.0
41	佐賀県	1.0E-1			0.1		5.5E+4	55,003.0	55,003.1
42	長崎県								
43	熊本県		2.3E+1		23.0		3.9E+1	39.0	62.0
44	大分県								
45	宮崎県		2.7E+0		2.7		5.0E+2	500.0	502.7
46	鹿児島県						1.0E+0	1.0	1.0
47	沖縄県								
全国		1.4E+3	3.5E+4		36,318.5	2.2E+4	1.6E+5	177,605.4	213,923.9

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。