

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24年度、農業以外)
(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					2.2E+0	4.3E+1	45.1	45.1
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県					3.5E+1	8.9E+1	124.0	124.0
5	秋田県						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
6	山形県	3.0E+0	6.0E+2		603.0		4.2E+1	42.0	645.0
7	福島県		7.8E+1		78.1		1.9E+3	1,850.0	1,928.1
8	茨城県	1.2E+2	2.0E+1		135.0		9.6E+2	955.2	1,090.2
9	栃木県		3.1E+2		310.0	1.9E+0	1.7E+4	17,210.2	17,520.2
10	群馬県		2.0E-1		0.2		9.3E+0	9.3	9.5
11	埼玉県					2.5E+2	4.7E+3	4,928.0	4,928.0
12	千葉県	1.6E+0	1.4E+4		14,469.1	7.0E+1	3.8E+3	3,820.5	18,289.6
13	東京都					4.4E+3	4.1E+2	4,784.5	4,784.5
14	神奈川県					6.1E+1	2.6E+3	2,611.1	2,611.1
15	新潟県	7.0E-1	3.3E+2		330.7		3.6E+1	36.0	366.7
16	富山県		3.4E+0		3.4		1.4E+2	140.2	143.6
17	石川県		7.9E+1		79.0	2.1E+1	1.1E+3	1,121.0	1,200.0
18	福井県						5.8E+1	58.0	58.0
19	山梨県								
20	長野県	1.2E+2			118.6		7.9E+2	792.3	910.9
21	岐阜県		6.0E-1		0.6		2.6E+3	2,602.0	2,602.6
22	静岡県		3.1E+1		31.0		6.3E+1	63.0	94.0
23	愛知県	8.2E+0	2.0E+2		207.8	2.7E+3	2.4E+4	26,613.3	26,821.1
24	三重県		2.8E+3		2,840.4		7.7E+3	7,747.0	10,587.4
25	滋賀県					9.4E+1	1.6E+3	1,711.2	1,711.2
26	京都府					4.7E+1	6.6E+1	113.1	113.1
27	大阪府	1.8E+1	2.2E+1		40.0	2.6E+2	5.2E+3	5,484.9	5,524.9
28	兵庫県	2.0E-1	2.7E+2		270.2	1.1E+4	3.6E+3	14,676.6	14,946.8
29	奈良県					1.5E+0	3.8E+2	383.0	383.0
30	和歌山県		4.3E+2		434.0	2.9E+1	4.3E+2	459.0	893.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.0E-1	6.7E+0		6.8		4.8E+2	481.2	488.0
34	広島県						4.4E+1	44.0	44.0
35	山口県		1.9E+2		190.0	7.0E+0	1.9E+2	197.2	387.2
36	徳島県								
37	香川県						9.7E+1	97.0	97.0
38	愛媛県						1.0E+2	100.0	100.0
39	高知県								
40	福岡県		8.6E+0		8.6		2.6E+2	262.4	271.0
41	佐賀県	1.0E-1			0.1		5.3E+4	53,023.0	53,023.1
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県						4.0E+2	400.0	400.0
46	鹿児島県						9.0E-1	0.9	0.9
47	沖縄県								
全 国		2.7E+2	2.0E+4		20,156.6	1.9E+4	1.4E+5	154,086.2	174,242.8

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。