

政令番号408 ポリ(オキシエチレン)=オクチ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26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					2.4E+0	6.5E+0	8.9	8.9
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県		3.0E+0		3.0		1.7E+3	1,720.0	1,723.0
8	茨城県					5.3E+1	4.7E+3	4,753.0	4,753.0
9	栃木県						1.1E+0	1.1	1.1
10	群馬県						1.0E+0	1.0	1.0
11	埼玉県		3.0E+1		30.0	1.0E+1	8.7E+1	97.0	127.0
12	千葉県						6.0E+1	59.9	59.9
13	東京都								
14	神奈川県	5.0E-1			0.5	1.2E+4	3.9E+2	12,496.4	12,496.9
15	新潟県						2.0E+1	20.0	20.0
16	富山県		5.0E+1		50.0		1.0E+3	1,000.0	1,050.0
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県					1.8E+2	5.1E+1	229.2	229.2
21	岐阜県						1.3E+3	1,300.0	1,300.0
22	静岡県								
23	愛知県	6.0E-1	2.4E+3		2,400.9	1.0E-1	7.3E+2	727.8	3,128.7
24	三重県		2.0E-1		0.2	2.4E+1	2.7E+3	2,754.0	2,754.2
25	滋賀県					4.8E+1	1.3E+3	1,330.2	1,330.2
26	京都府								
27	大阪府					7.0E+0	2.3E+4	22,600.2	22,600.2
28	兵庫県	6.8E+0			6.8		3.3E+0	3.3	10.1
29	奈良県					1.2E+0	2.8E+0	4.0	4.0
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県						7.4E+0	7.4	7.4
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県						2.6E+2	260.0	260.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県						2.0E-1	0.2	0.2
47	沖縄県								
全 国		7.9E+0	2.5E+3		2,491.4	1.2E+4	3.8E+4	50,473.6	52,965.0

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。