

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」(令和4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					2.3E+0	6.2E+0	8.5	8.5
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県		9.3E+1		93.0				93.0
7	福島県						1.5E+3	1,471.0	1,471.0
8	茨城県	1.3E+1			13.1	3.0E+1	3.3E+3	3,330.2	3,343.3
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県		2.3E+1		23.0	4.0E-1	8.6E+1	86.0	109.0
12	千葉県								
13	東京都								
14	神奈川県					2.1E+0	2.8E+2	282.1	282.1
15	新潟県						1.3E+2	130.0	130.0
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県					7.2E+0	4.4E+1	51.2	51.2
21	岐阜県						2.9E+3	2,919.0	2,919.0
22	静岡県								
23	愛知県						2.0E+1	20.0	20.0
24	三重県		1.0E-1		0.1		4.0E+2	400.6	400.7
25	滋賀県					1.2E+1	1.3E+2	142.3	142.3
26	京都府								
27	大阪府					7.0E+0	2.6E+4	26,422.9	26,422.9
28	兵庫県		3.6E+1		36.0		3.6E+3	3,600.0	3,636.0
29	奈良県					2.0E+0	2.0E+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								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県						2.3E+2	230.0	230.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県						1.0E-1	0.1	0.1
47	沖縄県								
全国		1.3E+1	1.5E+2		165.2	6.3E+1	3.9E+4	39,097.9	39,263.1

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。