

政令番号409 ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム

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 $\times 10^n$ 、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								
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	3.0
8	茨城県	2.0E-1	4.3E+1		42.7	8.0E+1	1.8E+4	17,588.5	17,631.2
9	栃木県					3.0E+1	1.1E+3	1,098.0	1,098.0
10	群馬県		1.1E+2		110.0	7.7E+3	1.1E+5	120,080.0	120,190.0
11	埼玉県					3.8E+1	1.8E+4	18,173.6	18,173.6
12	千葉県		4.9E+0		4.9		8.8E+3	8,807.0	8,811.9
13	東京都					5.5E+1		55.0	55.0
14	神奈川県					1.5E+1	1.3E+4	13,087.9	13,087.9
15	新潟県								
16	富山県		1.0E+3		1,000.0				1,000.0
17	石川県		8.2E+1		82.1				82.1
18	福井県					6.1E+0	6.3E+1	69.1	69.1
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						6.2E+0	6.2	6.2
22	静岡県		3.0E-1		0.3		1.1E+2	106.0	106.3
23	愛知県	5.0E-1	7.6E+1		76.1	4.6E+3	1.5E+4	19,473.3	19,549.4
24	三重県		4.9E+0		4.9		3.1E+2	305.5	310.4
25	滋賀県					3.6E+1	2.6E+2	298.6	298.6
26	京都府								
27	大阪府		2.0E+0		2.0	8.1E+2	2.4E+3	3,188.6	3,190.6
28	兵庫県					1.9E+1	1.3E+3	1,341.7	1,341.7
29	奈良県					6.6E+0		6.6	6.6
30	和歌山県		3.3E+1		33.4	2.9E+0	2.5E+1	28.2	61.6
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						9.4E+0	9.4	9.4
34	広島県		5.0E+3		5,000.0				5,000.0
35	山口県		6.0E+3		5,969.0		6.8E+3	6,800.0	12,769.0
36	徳島県		1.0E-1		0.1		8.0E+0	8.0	8.1
37	香川県						4.2E+0	4.2	4.2
38	愛媛県						3.7E+3	3,700.0	3,700.0
39	高知県								
40	福岡県					9.6E+1	6.6E+2	759.4	759.4
41	佐賀県	2.1E+0			2.1	1.0E-1	5.1E+1	50.9	53.0
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		2.8E+0	1.2E+4		12,327.6	1.3E+4	2.0E+5	215,048.7	227,376.3

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。