

政令番号275 ドデシル硫酸ナトリウム(別名 ラウリル硫酸ナトリウム)

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」(平成29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						8.3E+0	8.3	8.3
2	青森県								
3	岩手県						1.9E+2	190.0	190.0
4	宮城県						6.0E-1	0.6	0.6
5	秋田県								
6	山形県						4.0E+4	40,000.0	40,000.0
7	福島県						6.5E+1	65.0	65.0
8	茨城県		1.8E+3		1,801.1	3.0E+1	2.4E+3	2,335.1	4,166.1
9	栃木県						9.8E+3	9,751.0	9,751.0
10	群馬県					5.3E+3	6.4E+4	59,000.8	64,300.8
11	埼玉県						5.6E+3	5,622.0	5,622.0
12	千葉県		5.0E-1		0.5		1.7E+4	16,744.0	16,744.5
13	東京都					2.8E+1	2.8E+1		28.4
14	神奈川県		3.8E+2		383.0	2.8E+2	1.9E+4	18,631.2	19,289.2
15	新潟県								
16	富山県		8.8E+2		880.0		6.6E+2	660.0	1,540.0
17	石川県		2.5E+0		2.5		4.0E+1	40.0	42.5
18	福井県					1.6E+0	3.8E+0	2.2	3.8
19	山梨県					1.1E+3	1.1E+3		1,100.0
20	長野県					1.1E+3	1.1E+3		1,100.0
21	岐阜県		4.0E+0		4.0		3.5E+1	35.0	39.0
22	静岡県		1.0E-1		0.1		1.1E+1	11.0	11.1
23	愛知県	1.0E+0	4.1E+1		41.5		1.2E+3	1,232.1	1,273.6
24	三重県		1.6E+0		1.6		6.0E+2	595.1	596.7
25	滋賀県					1.8E+0	2.4E+3	2,414.0	2,415.8
26	京都府					3.0E+1	1.4E+3	1,400.0	1,430.0
27	大阪府		1.3E+1		13.0	3.0E+3	5.8E+3	2,811.3	5,785.1
28	兵庫県		8.4E+3		8,400.0	3.1E+2	9.9E+2	675.6	9,386.8
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県					1.3E+0	2.4E+1	23.0	24.3
33	岡山県	1.0E-1			0.1		7.3E+1	73.0	73.1
34	広島県		1.9E+3		1,900.0		3.9E+2	390.0	2,290.0
35	山口県		3.1E+3		3,111.0				3,111.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県					2.0E-1	2.0E-1		0.2
41	佐賀県						4.3E+2	430.0	430.0
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		1.1E+0	1.7E+4		16,538.4	1.1E+4	1.7E+5	163,140.3	190,818.9

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。