

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27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						7.9E+0	7.9	7.9
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県						1.7E+0	1.7	1.7
5	秋田県								
6	山形県						3.5E+4	35,000.0	35,000.0
7	福島県						4.2E+1	42.0	42.0
8	茨城県		9.1E+2		910.8	5.4E+1	1.0E+3	1,050.1	1,960.9
9	栃木県						9.6E+3	9,611.0	9,611.0
10	群馬県					1.2E+3	4.4E+4	45,200.4	45,200.4
11	埼玉県						3.3E+3	3,300.0	3,300.0
12	千葉県		5.0E-1		0.5		1.1E+3	1,119.9	1,120.4
13	東京都					2.8E+1		28.2	28.2
14	神奈川県		4.3E+2		433.0	2.2E+2	2.0E+4	19,847.0	20,280.0
15	新潟県								
16	富山県		8.8E+2		880.0		8.6E+2	860.0	1,740.0
17	石川県		1.5E+0		1.5		4.0E+0	4.0	5.5
18	福井県					6.0E-1	9.0E-1	1.5	1.5
19	山梨県					1.3E+3		1,300.0	1,300.0
20	長野県					9.4E+2		940.0	940.0
21	岐阜県		3.0E+0		3.0		3.5E+2	350.0	353.0
22	静岡県		5.2E+0		5.2	1.3E+2	3.6E+2	492.3	497.5
23	愛知県	9.0E-1	4.5E+1		45.6		1.4E+3	1,377.8	1,423.4
24	三重県		1.4E+0		1.4		5.4E+2	540.5	541.9
25	滋賀県					5.9E+0	2.5E+3	2,521.9	2,521.9
26	京都府					4.1E+1		41.0	41.0
27	大阪府		2.8E+1		27.6	1.2E+3	4.3E+3	5,518.7	5,546.3
28	兵庫県		8.6E+3		8,600.0	5.2E+3	6.9E+2	5,890.0	14,490.0
29	奈良県								
30	和歌山県		1.6E+1		16.0				16.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.0E-1			0.1		1.8E+1	18.0	18.1
34	広島県		2.7E+3		2,700.0		2.2E+2	220.0	2,920.0
35	山口県		1.2E+1		12.0				12.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県					3.0E-1		0.3	0.3
41	佐賀県						1.0E+2	100.0	100.0
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県						7.6E+1	76.0	76.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		1.0E+0	1.4E+4		13,636.7	1.0E+4	1.3E+5	135,460.2	149,096.9

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。