

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28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								
4	宮城県						1.2E+0	1.2	1.2
5	秋田県								
6	山形県						3.8E+4	38,000.0	38,000.0
7	福島県						4.9E+1	49.0	49.0
8	茨城県		1.3E+3		1,300.8	2.4E+1	1.6E+3	1,580.0	2,880.8
9	栃木県						1.1E+4	10,958.0	10,958.0
10	群馬県					3.4E+3	1.4E+4	17,400.6	17,400.6
11	埼玉県						4.3E+3	4,300.0	4,300.0
12	千葉県		4.0E-1		0.4		6.6E+3	6,598.2	6,598.6
13	東京都					2.6E+1	6.0E-1	26.9	26.9
14	神奈川県		3.7E+2		370.0	2.3E+2	1.9E+4	18,820.0	19,190.0
15	新潟県								
16	富山県		9.1E+2		910.0		8.4E+2	840.0	1,750.0
17	石川県		1.8E+0		1.8				1.8
18	福井県					1.3E+0	5.0E-1	1.8	1.8
19	山梨県					1.2E+3		1,200.0	1,200.0
20	長野県					1.1E+3		1,100.0	1,100.0
21	岐阜県		7.0E+0		7.0		1.3E+2	130.0	137.0
22	静岡県		1.0E-1		0.1		1.4E+1	14.0	14.1
23	愛知県	1.0E+0	4.2E+1		43.4		1.4E+3	1,350.2	1,393.6
24	三重県		1.1E+0		1.1		5.8E+2	582.2	583.3
25	滋賀県					1.2E+0	2.3E+3	2,326.2	2,326.2
26	京都府					2.9E+1	1.3E+3	1,329.0	1,329.0
27	大阪府		2.8E+1		27.7	1.2E+3	3.8E+3	4,969.6	4,997.3
28	兵庫県		8.5E+3		8,500.0	7.4E+2	5.3E+2	1,267.4	9,767.4
29	奈良県								
30	和歌山県		6.0E+1		60.0				60.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.0E-1			0.1		8.6E+1	86.0	86.1
34	広島県		2.2E+3		2,200.0		8.2E+1	82.0	2,282.0
35	山口県		2.6E+3		2,612.0				2,612.0
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						2.6E+2	260.0	260.0
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県						1.5E+2	150.0	150.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		1.1E+0	1.6E+4		16,034.4	7.9E+3	1.1E+5	113,430.9	129,465.3

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。