

政令番号30 直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩 (アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)

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								
2	青森県		2.0E+3		2,000.0				2,000.0
3	岩手県								
4	宮城県	3.0E+0	1.5E+2		153.0		8.5E+1	85.0	238.0
5	秋田県		3.0E+3		3,000.0		9.0E+3	9,000.0	12,000.0
6	山形県	1.0E+3			1,000.0	4.0E-1	7.6E+2	755.0	1,755.4
7	福島県						2.7E+2	274.6	274.6
8	茨城県		1.7E+2		171.7	2.0E+3	3.7E+3	1,675.3	3,868.8
9	栃木県					1.3E+2	3.4E+2	211.1	341.1
10	群馬県		2.9E+2		290.3	1.3E+4	2.7E+5	255,510.9	268,801.2
11	埼玉県	7.0E+0	4.0E+0		11.0	7.8E+1	2.1E+3	2,020.0	2,109.2
12	千葉県	1.6E+1	9.8E+1		113.6	2.8E+0	6.8E+3	6,785.6	6,902.0
13	東京都					4.3E+0	1.7E+1	13.0	17.3
14	神奈川県		1.9E+3		1,940.0	3.0E+1	2.5E+4	24,985.6	26,955.1
15	新潟県						1.5E+3	1,517.0	1,517.0
16	富山県						1.9E+2	185.0	185.0
17	石川県		9.6E+1		96.0				96.0
18	福井県		4.6E+2		460.0	1.9E+1	2.1E+2	195.0	674.0
19	山梨県								
20	長野県					1.3E+0	1.6E+3	1,605.0	1,606.3
21	岐阜県		5.0E+0		5.0				5.0
22	静岡県	6.1E+0	2.4E+1		30.2		2.0E+3	2,011.2	2,041.4
23	愛知県		7.0E+1		70.0	7.1E+1	2.3E+2	158.8	299.8
24	三重県	5.1E+0	1.8E+2		185.1	1.4E+1	3.1E+2	293.2	492.3
25	滋賀県		5.8E+1		58.0	2.5E+2	1.5E+3	1,201.0	1,508.4
26	京都府					2.0E+0	2.0E+0		2.0
27	大阪府	4.5E+1	1.8E+2		225.0	9.5E+2	3.7E+4	36,543.2	37,715.3
28	兵庫県		4.4E+2		439.8	1.3E+0	1.0E+3	1,044.0	1,485.1
29	奈良県					1.0E-1	2.0E-1	0.1	0.2
30	和歌山県		1.1E+1		10.5	6.7E+0	1.7E+3	1,660.2	1,677.4
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県					2.0E+2	2.0E+2	0.7	200.7
34	広島県		1.6E+3		1,597.0	9.0E+0	1.4E+1	4.5	1,610.5
35	山口県		9.0E+2		900.2	3.0E-1	2.4E+3	2,412.7	3,313.2
36	徳島県						5.9E+1	59.0	59.0
37	香川県								
38	愛媛県						5.1E+2	510.0	510.0
39	高知県		6.7E+2		670.0				670.0
40	福岡県	3.9E+1	1.7E+1		56.0	3.1E+2	5.4E+3	5,118.0	5,484.0
41	佐賀県		8.8E+0		8.8	4.6E+0	7.8E+1	73.0	86.4
42	長崎県								
43	熊本県	5.9E+0	2.5E+1		30.9				30.9
44	大分県						1.2E+1	12.0	12.0
45	宮崎県		9.8E+1		98.0		1.6E+3	1,560.0	1,658.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.1E+3	1.2E+4		13,620.1	1.7E+4	3.7E+5	357,479.7	388,202.6

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。