

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 (C:10-14及びその混合物)

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」(令和元年度)

(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						4.2E+0	4.2	4.2
2	青森県		2.0E+3		2,000.0				2,000.0
3	岩手県								
4	宮城県	1.6E+0	1.1E+3		1,101.6		6.7E+1	66.8	1,168.4
5	秋田県						7.7E+3	7,700.0	7,700.0
6	山形県	5.5E+2			550.0	2.4E+0	1.6E+3	1,618.2	2,168.2
7	福島県						2.3E+2	231.8	231.8
8	茨城県		3.1E+2		305.8	2.7E+3	1.6E+3	4,260.9	4,566.7
9	栃木県					3.1E+2	1.5E+2	459.0	459.0
10	群馬県	2.1E+2	2.7E+2		480.3	8.8E+3	2.3E+5	241,418.5	241,898.8
11	埼玉県	8.0E+0	1.6E+0		9.6	8.0E+1	1.5E+3	1,613.0	1,622.6
12	千葉県	3.0E+1	1.0E+2		130.3	1.0E-1	6.7E+3	6,744.9	6,875.2
13	東京都					6.2E+0	1.0E+0	7.2	7.2
14	神奈川県		1.5E+3		1,458.0	3.6E+1	2.1E+4	20,572.8	22,030.8
15	新潟県						1.7E+1	17.0	17.0
16	富山県						1.7E+2	170.1	170.1
17	石川県		7.8E+2		780.0		5.1E+2	510.0	1,290.0
18	福井県		5.0E+2		500.0	3.1E+1	4.1E+2	441.0	941.0
19	山梨県								
20	長野県					1.3E+0	5.2E+0	6.5	6.5
21	岐阜県								
22	静岡県	3.7E+0	2.5E+1		28.5		2.3E+3	2,341.5	2,370.0
23	愛知県		8.3E+1		83.0	4.5E+1	1.6E+2	204.9	287.9
24	三重県	5.0E+0			5.0	1.3E+0	4.7E+2	468.8	473.8
25	滋賀県		2.5E+1		25.0	2.5E+2	9.6E+2	1,209.0	1,234.0
26	京都府					1.0E+0		1.0	1.0
27	大阪府	2.4E+1	1.1E+2		134.0	9.7E+2	3.6E+4	37,087.1	37,221.1
28	兵庫県	2.2E+1	5.1E+2		534.5		1.5E+3	1,542.2	2,076.7
29	奈良県					1.0E-1	1.0E-1	0.2	0.2
30	和歌山県		8.5E+0		8.5	4.0E+0	1.1E+3	1,065.1	1,073.6
31	鳥取県	5.0E-1			0.5				0.5
32	島根県								
33	岡山県					8.0E+1		80.0	80.0
34	広島県		1.0E+2		100.0	7.3E+0	2.5E+2	260.9	360.9
35	山口県		9.8E+2		980.2	3.0E-1	1.6E+3	1,609.9	2,590.1
36	徳島県						1.6E+3	1,582.0	1,582.0
37	香川県								
38	愛媛県						4.6E+2	457.0	457.0
39	高知県		5.6E+2		560.0				560.0
40	福岡県	4.4E+1	1.9E+1		63.0	3.0E+2	6.4E+3	6,717.0	6,780.0
41	佐賀県	1.0E-1	8.8E+0		8.9	4.1E+0	3.0E+1	34.0	42.9
42	長崎県		1.7E+3		1,700.0				1,700.0
43	熊本県	8.6E+0	3.6E+1		44.6				44.6
44	大分県						2.3E+1	23.0	23.0
45	宮崎県		8.5E+1		85.0		7.4E+2	740.0	825.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		9.1E+2	1.1E+4		11,676.3	1.4E+4	3.3E+5	341,265.5	352,941.8

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。