

政令番号318 二硫化炭素

各都道府県での届出事業所以外からの「排出源別排出量/使用目的別使用量」(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/使用量(kg/年)							合計
		裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤・ 化粧品等	農薬	農業用以外 殺虫剤	その他	
1	北海道	1.4E+0						2.1E-1	1.6
2	青森県	3.0E-1						2.5E-2	0.3
3	岩手県	2.4E-1						1.9E-2	0.3
4	宮城県	6.8E-1						5.6E-2	0.7
5	秋田県	2.0E-1						1.4E-2	0.2
6	山形県	2.1E-1						3.4E-2	0.2
7	福島県	4.2E-1						3.1E-2	0.4
8	茨城県	8.7E-1						2.3E+2	235.3
9	栃木県	4.0E-1						5.0E-2	0.5
10	群馬県	4.5E-1						2.6E-2	0.5
11	埼玉県	1.2E+0						2.4E+2	245.5
12	千葉県	1.1E+0						1.3E-1	1.3
13	東京都	3.9E+0						2.3E+0	6.2
14	神奈川県	1.9E+0						2.5E-1	2.1
15	新潟県	4.5E-1						4.4E-2	0.5
16	富山県	2.2E-1						2.5E-2	0.2
17	石川県	2.5E-1						2.1E-2	0.3
18	福井県	1.8E-1						1.5E-2	0.2
19	山梨県	2.2E-1						1.5E-2	0.2
20	長野県	5.3E-1						9.4E-2	0.6
21	岐阜県	3.9E-1						7.2E-2	0.5
22	静岡県	8.0E-1						6.2E-2	0.9
23	愛知県	1.6E+0						2.1E-1	1.8
24	三重県	3.5E-1						2.3E-2	0.4
25	滋賀県	3.3E-1						2.4E-2	0.3
26	京都府	6.5E-1						1.0E-1	0.7
27	大阪府	2.1E+0						2.2E-1	2.4
28	兵庫県	1.3E+0						1.4E-1	1.4
29	奈良県	1.9E-1						1.8E-2	0.2
30	和歌山県	1.6E-1						8.5E-3	0.2
31	鳥取県	1.3E-1						8.5E-3	0.1
32	島根県	1.7E-1						1.6E-2	0.2
33	岡山県	4.7E-1						3.2E-2	0.5
34	広島県	7.3E-1						7.0E-2	0.8
35	山口県	3.3E-1						2.2E-2	0.4
36	徳島県	1.4E-1						1.9E-2	0.2
37	香川県	2.3E-1						2.2E-2	0.3
38	愛媛県	2.5E-1						2.5E-2	0.3
39	高知県	1.5E-1						1.2E-2	0.2
40	福岡県	1.3E+0						1.7E-1	1.4
41	佐賀県	2.0E-1						2.5E-2	0.2
42	長崎県	2.9E-1						2.8E-2	0.3
43	熊本県	3.8E-1						4.0E-2	0.4
44	大分県	2.4E-1						1.6E-2	0.3
45	宮崎県	2.0E-1						6.7E-2	0.3
46	鹿児島県	4.0E-1						8.3E-2	0.5
47	沖縄県	3.6E-1						2.4E-2	0.4
	全国	2.9E+1						4.8E+2	512.6