

政令番号31 アンチモン及びその化合物

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」(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/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	3.0E+1						2.2E+2	253.4
2	青森県	6.4E+0						4.7E+1	53.1
3	岩手県	1.4E+1						9.1E+1	104.8
4	宮城県	2.0E+1						8.7E+1	107.2
5	秋田県	9.4E+0						3.9E+1	48.0
6	山形県	2.1E+1						8.1E+1	102.1
7	福島県	3.8E+1						9.8E+1	136.5
8	茨城県	7.4E+1						1.5E+2	223.2
9	栃木県	7.2E+1						1.7E+2	242.2
10	群馬県	7.4E+1						1.1E+2	184.1
11	埼玉県	2.0E+2						5.0E+2	701.5
12	千葉県	7.8E+1						2.6E+2	337.7
13	東京都	2.7E+2						1.5E+3	1,772.8
14	神奈川県	8.6E+1						4.4E+2	523.8
15	新潟県	4.9E+1						1.8E+2	229.3
16	富山県	2.6E+1						6.9E+1	95.2
17	石川県	7.1E+1						2.8E+2	355.5
18	福井県	5.2E+1						1.9E+2	239.3
19	山梨県	3.5E+1						6.5E+1	100.5
20	長野県	3.9E+1						1.5E+2	184.5
21	岐阜県	9.4E+1						2.7E+2	361.5
22	静岡県	1.2E+2						1.6E+2	286.4
23	愛知県	2.9E+2						7.4E+2	1,034.1
24	三重県	5.1E+1						1.2E+2	169.4
25	滋賀県	4.0E+1						1.4E+2	180.4
26	京都府	1.7E+2						9.4E+2	1,115.2
27	大阪府	3.3E+2						4.9E+2	813.5
28	兵庫県	1.8E+2						4.1E+2	588.8
29	奈良県	5.1E+1						6.2E+1	112.6
30	和歌山県	2.6E+1						3.4E+1	59.3
31	鳥取県	5.5E+0						2.2E+1	27.2
32	島根県	7.0E+0						1.9E+1	26.2
33	岡山県	4.7E+1						1.1E+2	154.7
34	広島県	4.9E+1						1.4E+2	193.5
35	山口県	1.6E+1						2.7E+2	285.1
36	徳島県	1.0E+1						2.1E+1	31.3
37	香川県	1.5E+1						3.2E+1	46.5
38	愛媛県	1.9E+1						5.8E+1	77.0
39	高知県	4.0E+0						9.4E+1	97.6
40	福岡県	5.5E+1						2.6E+2	314.2
41	佐賀県	9.7E+0						2.9E+1	38.2
42	長崎県	6.5E+0						4.4E+1	50.7
43	熊本県	1.4E+1						5.9E+1	73.6
44	大分県	1.2E+1						1.2E+2	127.8
45	宮崎県	9.8E+0						5.8E+1	68.3
46	鹿児島県	1.4E+1						8.9E+1	102.2
47	沖縄県	1.6E+1						6.7E+1	83.0
	全国	2.9E+3						9.6E+3	12,512.9