

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」(平成24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	1.1E+0						1.6E+2	165.3
2	青森県	1.7E-1						2.3E+1	23.6
3	岩手県	2.2E-1						2.6E+1	26.2
4	宮城県	4.2E-1						6.4E+1	64.2
5	秋田県	1.6E-1						2.4E+1	23.7
6	山形県	3.1E-1						3.7E+1	37.4
7	福島県	7.9E-1						5.2E+1	53.2
8	茨城県	1.4E+0						8.7E+1	88.7
9	栃木県	7.6E-1						7.4E+1	75.0
10	群馬県	8.4E-1						9.9E+1	100.3
11	埼玉県	3.5E+0						2.8E+2	280.1
12	千葉県	2.3E+0						1.6E+2	159.9
13	東京都	6.4E+0						5.3E+2	539.4
14	神奈川県	2.9E+0						3.3E+2	332.5
15	新潟県	5.8E-1						6.9E+1	69.4
16	富山県	8.3E-1						4.3E+1	44.3
17	石川県	3.3E-1						5.1E+1	51.4
18	福井県	4.1E-1						4.4E+1	44.5
19	山梨県	2.4E-1						3.2E+1	32.4
20	長野県	5.7E-1						8.4E+1	84.7
21	岐阜県	8.3E-1						9.0E+1	91.0
22	静岡県	1.8E+0						1.2E+2	126.4
23	愛知県	2.7E+0						4.6E+2	467.6
24	三重県	9.8E-1						4.0E+1	41.4
25	滋賀県	7.6E-1						8.3E+1	83.8
26	京都府	1.3E+0						1.3E+2	128.0
27	大阪府	6.8E+0						4.1E+2	415.3
28	兵庫県	2.6E+0						2.1E+2	216.3
29	奈良県	7.7E-1						4.9E+1	49.8
30	和歌山県	6.4E-1						1.3E+1	13.2
31	鳥取県	1.1E-1						1.4E+1	14.1
32	島根県	1.2E-1						1.3E+1	13.0
33	岡山県	9.1E-1						5.0E+1	51.4
34	広島県	9.2E-1						9.6E+1	97.0
35	山口県	6.4E-1						3.3E+1	33.5
36	徳島県	3.6E-1						9.6E+0	9.9
37	香川県	4.2E-1						2.0E+1	20.0
38	愛媛県	3.9E-1						3.0E+1	30.3
39	高知県	1.2E-1						9.3E+0	9.4
40	福岡県	1.4E+0						1.6E+2	160.6
41	佐賀県	3.0E-1						1.8E+1	17.8
42	長崎県	2.3E-1						3.3E+1	33.2
43	熊本県	3.8E-1						1.8E+2	177.7
44	大分県	2.8E-1						2.0E+1	19.8
45	宮崎県	2.2E-1						2.2E+1	21.8
46	鹿児島県	3.0E-1						2.6E+1	25.8
47	沖縄県	3.8E-1						3.1E+1	31.5
	全国	5.1E+1						4.6E+3	4,695.9