

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25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	農薬登録製剤	登録製剤以外殺虫剤	その他	
1	北海道	3.1E+0						1.5E+2	156.4
2	青森県	4.2E-1						2.0E+1	20.5
3	岩手県	1.1E+0						1.9E+1	20.1
4	宮城県	1.3E+0						5.3E+1	54.8
5	秋田県	9.1E-1						1.8E+1	18.9
6	山形県	7.0E+0						2.4E+1	31.1
7	福島県	4.6E+0						3.3E+1	38.1
8	茨城県	5.3E+0						5.1E+1	56.6
9	栃木県	1.3E+1						3.5E+1	48.2
1	群馬県	1.8E+1						1.1E+2	131.8
11	埼玉県	9.3E+0						1.7E+2	178.2
12	千葉県	4.5E+0						1.3E+2	136.0
13	東京都	2.2E+1						4.1E+2	431.8
14	神奈川県	5.8E+0						2.7E+2	280.5
15	新潟県	2.2E+1						4.5E+1	66.3
16	富山県	5.1E+0						2.6E+1	31.1
17	石川県	4.8E+1						2.8E+1	75.4
18	福井県	3.4E+1						2.4E+1	57.7
19	山梨県	1.5E+1						1.5E+1	30.1
2	長野県	3.0E+0						5.0E+1	53.1
21	岐阜県	2.2E+1						4.0E+1	62.1
22	静岡県	2.3E+1						6.5E+1	88.1
23	愛知県	8.8E+1						2.5E+2	333.0
24	三重県	6.0E+0						2.5E+1	30.5
25	滋賀県	1.5E+1						5.6E+1	71.1
26	京都府	1.4E+2						8.6E+1	230.2
27	大阪府	4.1E+1						2.6E+2	300.8
28	兵庫県	2.2E+1						1.6E+2	181.9
29	奈良県	8.2E+0						3.0E+1	38.4
3	和歌山県	1.1E+1						5.6E+0	17.0
31	鳥取県	5.0E-1						1.1E+1	11.4
32	島根県	7.8E-1						9.6E+0	10.4
33	岡山県	9.7E+0						3.3E+1	43.1
34	広島県	6.0E+0						6.2E+1	67.9
35	山口県	1.6E+0						2.8E+1	29.5
36	徳島県	1.5E+0						6.9E+0	8.4
37	香川県	1.7E+0						1.2E+1	13.8
38	愛媛県	5.5E+0						2.2E+1	27.2
39	高知県	8.4E-1						6.8E+0	7.6
4	福岡県	5.2E+0						1.4E+2	145.9
41	佐賀県	8.7E-1						1.2E+1	13.2
42	長崎県	1.2E+0						2.9E+1	30.3
43	熊本県	1.7E+0						1.2E+2	123.4
44	大分県	9.0E-1						1.5E+1	16.0
45	宮崎県	1.1E+0						1.7E+1	18.5
46	鹿児島県	7.3E+0						2.0E+1	27.4
47	沖縄県	8.9E+0						2.9E+1	37.5
	全国	6.6E+2						3.2E+3	3,901.5