

政令番号25 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20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	1.7E+2						1.6E+2	328.1
2	青森県	5.5E+1						2.2E+1	76.7
3	岩手県	9.5E+1						2.3E+1	117.3
4	宮城県	1.2E+2						5.8E+1	177.7
5	秋田県	7.5E+1						1.9E+1	94.7
6	山形県	1.4E+2						3.0E+1	170.7
7	福島県	2.4E+2						4.7E+1	286.8
8	茨城県	4.7E+2						7.3E+1	538.5
9	栃木県	3.4E+2						5.1E+1	391.9
10	群馬県	3.8E+2						2.5E+2	629.5
11	埼玉県	8.7E+2						2.1E+2	1,083.1
12	千葉県	2.7E+2						1.3E+2	402.1
13	東京都	9.4E+2						4.6E+2	1,392.2
14	神奈川県	5.2E+2						2.9E+2	810.0
15	新潟県	2.6E+2						5.4E+1	310.2
16	富山県	1.6E+2						3.2E+1	192.1
17	石川県	2.2E+2						3.7E+1	260.5
18	福井県	1.6E+2						4.2E+1	203.9
19	山梨県	1.8E+2						2.2E+1	205.4
20	長野県	3.4E+2						6.6E+1	404.4
21	岐阜県	7.0E+2						1.3E+2	832.7
22	静岡県	5.8E+2						8.8E+1	670.3
23	愛知県	1.4E+3						4.3E+2	1,801.6
24	三重県	2.7E+2						3.5E+1	307.1
25	滋賀県	2.1E+2						7.0E+1	277.2
26	京都府	3.6E+2						1.0E+2	461.1
27	大阪府	1.2E+3						4.0E+2	1,562.5
28	兵庫県	5.3E+2						1.9E+2	718.7
29	奈良県	1.4E+2						3.5E+1	175.0
30	和歌山県	8.3E+1						7.1E+0	89.9
31	鳥取県	4.2E+1						1.2E+1	54.0
32	島根県	5.7E+1						1.2E+1	69.2
33	岡山県	2.1E+2						3.9E+1	247.9
34	広島県	2.2E+2						1.7E+2	395.9
35	山口県	8.4E+1						3.0E+1	114.1
36	徳島県	4.7E+1						7.9E+0	54.6
37	香川県	1.2E+2						1.7E+1	140.7
38	愛媛県	1.1E+2						2.5E+1	139.2
39	高知県	4.1E+1						7.9E+0	48.6
40	福岡県	2.2E+2						1.6E+2	378.7
41	佐賀県	1.3E+2						1.7E+1	148.2
42	長崎県	1.3E+2						3.4E+1	167.8
43	熊本県	9.3E+1						3.4E+2	431.0
44	大分県	8.0E+1						1.7E+1	97.2
45	宮崎県	5.7E+1						1.9E+1	75.6
46	鹿児島県	9.1E+1						2.5E+1	115.9
47	沖縄県	6.6E+1						3.0E+1	96.2
	全国	1.3E+4						4.5E+3	17,747.2