## 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26年度) (E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×1000の意味です。)

都道	都道府県名	(E+nia×10°、例えはE+3は×1000の息味です。) 排出量/使用量(kg/年)							
		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	合計
1	北海道	3.9E+0	12 2.011		TO IIII AND TO	54715	. 1 0112111	1.5E+2	157.0
2	青森県	6.9E-1						2.0E+1	21.0
3	岩手県	1.7E+0						2.0E+1	21.2
	宮城県	1.8E+0						5.4E+1	56.0
	秋田県	1.1E+0						1.8E+1	19.0
	山形県	8.1E+0						2.4E+1	32.6
	福島県	6.1E+0						3.4E+1	39.9
	茨城県	6.4E+0						5.3E+1	59.1
9	栃木県	1.5E+1						3.6E+1	50.9
10	群馬県	2.0E+1						7.1E+1	91.4
11	埼玉県	1.1E+1						1.7E+2	182.9
12	千葉県	5.2E+0						1.3E+2	138.2
13	東京都	2.7E+1						4.1E+2	441.2
14	神奈川県	7.3E+0						2.8E+2	284.0
15	新潟県	2.4E+1						4.6E+1	70.2
16	富山県	6.0E+0						2.6E+1	32.4
17	石川県	5.6E+1						3.0E+1	86.5
18	福井県	4.0E+1						2.6E+1	65.6
19	山梨県	1.7E+1						1.5E+1	32.2
20	長野県	3.7E+0						5.1E+1	54.6
21	岐阜県	2.6E+1						4.2E+1	67.4
22	静岡県	2.6E+1						6.6E+1	92.9
23	愛知県	9.9E+1						2.2E+2	315.8
24	三重県	6.9E+0						2.7E+1	33.7
25	滋賀県	1.7E+1						6.8E+1	85.1
26	京都府	1.6E+2						8.7E+1	247.1
27	大阪府	4.9E+1						2.7E+2	316.5
	兵庫県	2.5E+1						1.6E+2	186.2
	奈良県	8.8E+0						3.1E+1	39.7
	和歌山県	1.3E+1						6.1E+0	19.4
	鳥取県	5.2E-1						1.1E+1	11.6
	島根県	8.7E-1						9.8E+0	10.7
	岡山県	1.1E+1						3.4E+1	45.8
	広島県	7.1E+0						6.8E+1	75.2
	山口県	2.1E+0						2.8E+1	30.4
	徳島県	1.7E+0						7.3E+0	8.9
	香川県	2.1E+0						1.2E+1	14.5
	愛媛県	6.6E+0						2.2E+1	28.8
	高知県	1.2E+0						6.9E+0	8.0
	福岡県	7.3E+0						1.3E+2	140.7
_	佐賀県	1.1E+0						1.3E+1	14.0
_	長崎県	1.5E+0						2.9E+1	30.1
_	熊本県	2.2E+0						8.7E+1	89.0
	大分県	1.2E+0						1.5E+1	16.5
	宮崎県	1.9E+0						1.8E+1	19.6
	鹿児島県	8.5E+0						2.1E+1	29.0
47	沖縄県	1.1E+1						2.9E+1	40.5
	全国	7.6E+2						3.2E+3	3,952.7

著作権:エコケミストリー研究会/ ( ) 環境資源システム総合研究所