

政令番号325 ビス(8-キノリノラト)銅(別名 オキシソ銅)

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29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					6.8E+3			6,773.0
2	青森県					7.1E+4			70,843.0
3	岩手県					6.1E+3			6,065.0
4	宮城県					4.9E+3			4,865.0
5	秋田県					3.3E+3			3,296.0
6	山形県					1.8E+4			17,857.0
7	福島県					8.4E+3			8,403.0
8	茨城県					9.4E+3			9,432.0
9	栃木県					5.2E+3			5,208.0
10	群馬県					6.7E+3			6,706.0
11	埼玉県					3.1E+3			3,117.0
12	千葉県					7.1E+3			7,134.0
13	東京都					2.4E+2			240.0
14	神奈川県					1.2E+3			1,204.0
15	新潟県					4.9E+3			4,938.0
16	富山県					1.2E+3			1,212.0
17	石川県					1.6E+3			1,579.0
18	福井県					2.6E+2			265.0
19	山梨県					2.6E+3			2,550.0
20	長野県					2.3E+4			22,676.0
21	岐阜県					1.7E+3			1,734.0
22	静岡県					7.2E+3			7,160.0
23	愛知県					3.9E+3			3,870.0
24	三重県					7.1E+2			706.0
25	滋賀県					1.9E+3			1,854.0
26	京都府					2.3E+2			230.0
27	大阪府					7.9E+2			795.0
28	兵庫県					2.1E+3			2,080.0
29	奈良県					5.3E+2			530.0
30	和歌山県					1.9E+3			1,905.0
31	鳥取県					4.5E+3			4,460.0
32	島根県					3.8E+2			375.0
33	岡山県					9.4E+2			938.0
34	広島県					2.8E+3			2,758.0
35	山口県					7.1E+2			710.0
36	徳島県					6.9E+2			685.0
37	香川県					1.5E+3			1,505.0
38	愛媛県					4.8E+2			482.0
39	高知県					9.0E+2			895.0
40	福岡県					7.4E+3			7,402.0
41	佐賀県					2.8E+3			2,793.0
42	長崎県					4.7E+3			4,740.0
43	熊本県					4.0E+3			4,040.0
44	大分県					8.2E+2			825.0
45	宮崎県					8.2E+2			815.0
46	鹿児島県					7.5E+2			748.0
47	沖縄県					1.5E+1			15.0
	全国					2.4E+5			239,413.0