

## 管理番号321 バナジウム化合物

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」（令和5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	5.9E-1						3.5E+2	355.4
2	青森県	3.1E-1						3.0E+1	30.6
3	岩手県	2.2E-1						3.1E+1	31.5
4	宮城県	3.2E-1						1.3E+2	131.8
5	秋田県	2.0E-1						1.2E+2	116.0
6	山形県	2.0E-1						6.1E+1	61.1
7	福島県	4.1E-1						3.9E+2	386.3
8	茨城県	5.7E-1						4.8E+2	480.5
9	栃木県	8.5E-1						6.1E+1	61.7
10	群馬県	6.8E-1						3.9E+1	39.4
11	埼玉県	6.6E-1						2.5E+2	252.0
12	千葉県	6.2E-1						2.0E+2	202.5
13	東京都	3.7E-1						1.6E+3	1,574.9
14	神奈川県	1.0E+0						5.5E+2	552.6
15	新潟県	5.7E-1						9.0E+1	90.5
16	富山県	2.5E-1						5.7E+1	57.2
17	石川県	1.8E-1						8.5E+1	85.3
18	福井県	1.6E-1						9.2E+1	92.2
19	山梨県	3.1E-1						1.9E+1	18.9
20	長野県	3.5E-1						6.6E+1	66.3
21	岐阜県	3.9E-1						5.1E+1	51.1
22	静岡県	9.8E-1						8.4E+1	85.0
23	愛知県	9.9E-1						6.4E+2	638.1
24	三重県	4.9E-1						4.2E+1	42.9
25	滋賀県	2.4E-1						5.4E+1	53.8
26	京都府	2.4E-1						3.2E+2	317.1
27	大阪府	1.6E+0						6.1E+2	616.4
28	兵庫県	9.6E-1						4.1E+2	412.1
29	奈良県	3.3E-1						3.8E+1	38.2
30	和歌山県	4.1E-1						2.3E+1	23.4
31	鳥取県	9.9E-2						1.4E+1	14.5
32	島根県	3.4E-1						1.1E+2	109.5
33	岡山県	4.5E-1						6.0E+1	60.9
34	広島県	5.3E-1						1.6E+2	156.7
35	山口県	2.8E-1						1.5E+2	146.1
36	徳島県	1.8E-1						1.3E+2	126.3
37	香川県	2.4E-1						1.7E+1	17.5
38	愛媛県	3.3E-1						8.9E+1	89.7
39	高知県	1.8E-1						5.8E+1	57.7
40	福岡県	6.4E-1						2.2E+2	222.5
41	佐賀県	1.1E-1						1.8E+1	17.7
42	長崎県	2.6E-1						2.3E+2	225.9
43	熊本県	2.5E-1						1.0E+2	103.4
44	大分県	3.4E-1						2.5E+1	25.3
45	宮崎県	7.2E-2						2.5E+1	25.2
46	鹿児島県	1.7E-1						2.4E+1	24.6
47	沖縄県	3.7E-1						6.5E+1	65.1
	全国	2.0E+1						8.4E+3	8,453.6