

政令番号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」(平成28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	1.1E-1						4.2E+2	416.2
2	青森県	5.1E-2						3.0E+1	30.0
3	岩手県	4.7E-2						3.2E+1	32.2
4	宮城県	7.2E-2						1.2E+2	121.9
5	秋田県	3.4E-2						1.0E+2	102.5
6	山形県	2.7E-2						7.1E+1	71.5
7	福島県	6.9E-2						4.6E+2	463.1
8	茨城県	5.0E-2						5.2E+2	520.7
9	栃木県	5.5E-2						5.1E+1	50.6
10	群馬県	9.5E-2						3.6E+1	36.1
11	埼玉県	1.0E-1						2.4E+2	236.0
12	千葉県	1.4E-1						1.9E+2	194.0
13	東京都	1.0E-1						1.6E+3	1,613.1
14	神奈川県	2.4E-1						5.0E+2	496.8
15	新潟県	8.0E-2						1.2E+2	120.5
16	富山県	2.7E-2						6.1E+1	60.8
17	石川県	3.5E-2						1.1E+2	113.6
18	福井県	3.4E-2						1.5E+2	154.7
19	山梨県	4.1E-2						1.7E+1	17.2
20	長野県	3.0E-2						6.3E+1	63.0
21	岐阜県	4.9E-2						4.9E+1	48.8
22	静岡県	1.5E-1						1.1E+2	110.3
23	愛知県	1.8E-1						6.1E+2	611.6
24	三重県	7.0E-2						3.5E+1	34.9
25	滋賀県	4.2E-2						4.8E+1	48.1
26	京都府	6.6E-2						2.9E+2	293.1
27	大阪府	3.4E-1						5.1E+2	506.4
28	兵庫県	1.6E-1						4.0E+2	401.9
29	奈良県	7.0E-2						3.6E+1	36.5
30	和歌山県	9.1E-2						1.5E+1	14.9
31	鳥取県	1.9E-2						1.8E+1	17.9
32	島根県	2.6E-2						7.5E+1	75.5
33	岡山県	9.7E-2						5.3E+1	53.1
34	広島県	1.2E-1						1.8E+2	181.4
35	山口県	6.4E-2						1.6E+2	158.2
36	徳島県	4.1E-2						1.8E+2	178.7
37	香川県	4.3E-2						1.6E+1	15.9
38	愛媛県	6.0E-2						9.8E+1	98.5
39	高知県	3.0E-2						3.9E+1	39.1
40	福岡県	1.4E-1						2.3E+2	226.0
41	佐賀県	2.4E-2						1.7E+1	17.0
42	長崎県	5.3E-2						2.4E+2	243.9
43	熊本県	5.1E-2						1.4E+2	140.1
44	大分県	6.5E-2						3.3E+1	33.5
45	宮崎県	1.7E-2						2.7E+1	26.8
46	鹿児島県	3.2E-2						2.4E+1	24.0
47	沖縄県	5.7E-2						8.4E+1	84.5
	全国	3.6E+0						8.6E+3	8,635.0