

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27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	1.6E-1						4.0E+2	401.3
2	青森県	7.2E-2						2.5E+1	25.3
3	岩手県	6.5E-2						2.3E+1	23.2
4	宮城県	1.0E-1						1.1E+2	110.6
5	秋田県	4.8E-2						1.1E+2	109.4
6	山形県	3.8E-2						7.5E+1	75.2
7	福島県	9.8E-2						4.7E+2	469.3
8	茨城県	6.4E-2						7.4E+2	744.6
9	栃木県	7.6E-2						5.0E+1	50.5
10	群馬県	1.3E-1						3.6E+1	36.0
11	埼玉県	1.5E-1						2.3E+2	231.8
12	千葉県	2.0E-1						1.9E+2	191.5
13	東京都	1.4E-1						1.6E+3	1,612.2
14	神奈川県	3.3E-1						5.1E+2	505.6
15	新潟県	1.1E-1						1.1E+2	114.4
16	富山県	3.9E-2						6.3E+1	62.6
17	石川県	4.9E-2						1.2E+2	117.7
18	福井県	4.8E-2						1.5E+2	153.0
19	山梨県	5.7E-2						1.7E+1	17.1
20	長野県	4.2E-2						6.3E+1	62.8
21	岐阜県	6.9E-2						4.9E+1	48.7
22	静岡県	2.1E-1						1.0E+2	101.9
23	愛知県	2.6E-1						6.0E+2	597.3
24	三重県	9.7E-2						3.5E+1	34.8
25	滋賀県	5.7E-2						4.8E+1	48.1
26	京都府	9.4E-2						2.8E+2	285.0
27	大阪府	4.8E-1						5.1E+2	506.0
28	兵庫県	2.3E-1						3.0E+2	303.8
29	奈良県	1.0E-1						3.6E+1	36.5
30	和歌山県	1.3E-1						1.5E+1	14.9
31	鳥取県	2.5E-2						1.8E+1	17.8
32	島根県	3.7E-2						7.6E+1	75.7
33	岡山県	1.4E-1						5.3E+1	53.1
34	広島県	1.7E-1						1.8E+2	176.1
35	山口県	9.1E-2						1.2E+2	116.1
36	徳島県	5.9E-2						2.0E+2	199.3
37	香川県	6.0E-2						1.6E+1	15.8
38	愛媛県	8.7E-2						9.3E+1	92.8
39	高知県	4.1E-2						2.8E+1	28.2
40	福岡県	2.0E-1						2.0E+2	203.6
41	佐賀県	3.4E-2						1.5E+1	15.4
42	長崎県	7.7E-2						2.6E+2	261.5
43	熊本県	7.3E-2						1.3E+2	134.2
44	大分県	9.3E-2						1.8E+1	18.2
45	宮崎県	2.4E-2						2.3E+1	22.8
46	鹿児島県	4.5E-2						2.4E+1	23.9
47	沖縄県	7.8E-2						9.6E+1	96.4
	全国	5.1E+0						8.6E+3	8,642.0