

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からの「排出・移動先別の排出量・移動量」（平成26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(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・ 移動量 合計
		大気へ の排出	水域へ の排出	土壌への 排出・ 所内埋立	排出量 合計	下水道へ の移動量	廃棄物 搬出	移動量 合計	
1	北海道								
2	青森県								
3	岩手県	2.0E+1			20.0				20.0
4	宮城県						6.2E+3	6,200.0	6,200.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県		6.0E-1		0.6		1.6E+3	1,600.0	1,600.6
8	茨城県					2.1E+3	4.5E+4	47,310.0	47,310.0
9	栃木県						4.4E+1	44.0	44.0
10	群馬県						3.4E+4	34,000.0	34,000.0
11	埼玉県	1.1E+0			1.1		6.9E+3	6,910.0	6,911.1
12	千葉県	4.0E+0	2.9E+2		294.0		6.1E+4	61,159.4	61,453.4
13	東京都						2.0E+0	2.0	2.0
14	神奈川県	2.0E-1	9.1E+3		9,070.2	3.0E-1	3.7E+4	37,208.9	46,279.1
15	新潟県	5.5E+0			5.5	9.0E-1	1.5E+5	150,527.7	150,533.2
16	富山県	1.5E+1	1.1E+3		1,145.0		7.2E+4	72,140.0	73,285.0
17	石川県						1.8E+4	18,000.0	18,000.0
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						2.8E+2	276.0	276.0
22	静岡県						2.5E+1	25.0	25.0
23	愛知県	1.6E+0			1.6		1.4E+4	14,016.0	14,017.6
24	三重県	4.4E+0			4.4		2.6E+5	260,091.0	260,095.4
25	滋賀県						2.5E+3	2,462.1	2,462.1
26	京都府								
27	大阪府	4.0E+2	9.9E+2		1,390.1		1.1E+4	10,536.2	11,926.3
28	兵庫県	1.8E+1	7.5E+1		93.0		3.2E+4	32,039.0	32,132.0
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						2.4E+5	236,011.0	236,011.0
34	広島県						2.6E+4	25,964.0	25,964.0
35	山口県						5.2E+5	520,061.7	520,061.7
36	徳島県		3.9E+1		39.0		3.9E+1	39.0	78.0
37	香川県	3.8E+1	6.0E+1		98.2		4.4E+4	44,000.0	44,098.2
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県	1.3E+2	3.3E+1		158.2		8.0E+3	8,015.1	8,173.3
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県						5.3E+2	530.0	530.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		6.3E+2	1.2E+4		12,320.9	2.1E+3	1.6E+6	1,589,168.1	1,601,489.0

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。