

政令番号1 亜鉛の水溶性化合物

各都道府県での農薬の使用先別使用量（平成30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	使用量 (kg/年)							
		田	果樹園	畑	ゴルフ場	森林	その他非農耕地	家庭園芸	使用量合計
1	北海道		6.5E-2	4.9E+0					5.0
2	青森県		1.5E+0	5.5E-1					2.0
3	岩手県		2.5E-1	1.8E+0					2.0
4	宮城県		2.1E+0	9.1E-1					3.0
5	秋田県								
6	山形県		2.5E+0	5.3E-1					3.0
7	福島県								
8	茨城県		9.1E-1	3.1E+0					4.0
9	栃木県		2.2E-7	4.0E+0					4.0
10	群馬県		3.3E-2	3.0E+0					3.0
11	埼玉県		9.0E-9	1.0E+0					1.0
12	千葉県		8.2E-1	4.2E+0					5.0
13	東京都								
14	神奈川県		5.3E+0	7.2E-1					6.0
15	新潟県		1.6E+0	4.4E-1					2.0
16	富山県		1.8E+0	2.4E-1					2.0
17	石川県								
18	福井県		8.4E-1	1.6E-1					1.0
19	山梨県								
20	長野県		1.7E+0	2.3E+0					4.0
21	岐阜県		8.6E-1	1.4E-1					1.0
22	静岡県		5.4E+2	3.5E+1					576.0
23	愛知県		1.2E+2	4.9E+1					171.0
24	三重県		6.8E+1	3.7E+0					72.0
25	滋賀県		5.2E-8	2.0E+0					2.0
26	京都府		1.7E-8	1.0E+0					1.0
27	大阪府								
28	兵庫県		7.3E+0	7.7E+0					15.0
29	奈良県		4.6E+0	3.8E-1					5.0
30	和歌山県		6.8E+2	1.2E+1					696.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県		1.4E+2	6.0E+0					150.0
35	山口県		3.7E+1	2.3E+0					39.0
36	徳島県		1.6E+1	3.0E+0					19.0
37	香川県		4.1E+1	4.3E+0					45.0
38	愛媛県		9.1E+2	1.5E+1					925.0
39	高知県		4.5E+1	1.3E+1					58.0
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県		1.8E+2	9.2E+0					193.0
44	大分県								
45	宮崎県		3.6E+1	1.0E+1					46.0
46	鹿児島県		1.3E+1	5.0E+0					18.0
47	沖縄県			4.3E+1					43.0
	全国		2.9E+3	2.5E+2					3,122.0