

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23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)							使用量 合計
		田	果樹園	畑	ゴルフ場	森林	その他 非農耕地	家庭 園芸	
1	北海道		2.2E+0	7.8E+0					10.0
2	青森県		2.0E+0	2.4E-2					2.0
3	岩手県		2.7E+0	3.1E-1					3.0
4	宮城県		7.9E-1	2.1E-1					1.0
5	秋田県								
6	山形県		3.8E+0	1.8E-1					4.0
7	福島県		9.0E-1	1.0E-1					1.0
8	茨城県		5.8E-1	4.2E-1					1.0
9	栃木県		2.4E+0	6.2E-1					3.0
10	群馬県		1.2E+0	8.4E-1					2.0
11	埼玉県		4.9E-1	5.1E-1					1.0
12	千葉県		6.5E+0	3.5E+0					10.0
13	東京都								
14	神奈川県		1.6E+1	5.5E+0					21.0
15	新潟県		1.7E+0	3.3E-1					2.0
16	富山県		7.3E+0	6.8E-1					8.0
17	石川県		5.5E+2	6.3E+1					612.0
18	福井県		1.6E+0	4.2E-1					2.0
19	山梨県		3.7E+0	2.6E-1					4.0
20	長野県								
21	岐阜県		9.0E-1	1.0E-1					1.0
22	静岡県		1.5E+0	4.9E-1					2.0
23	愛知県		8.8E+1	7.2E+1					160.0
24	三重県		8.5E+1	1.2E+1					97.0
25	滋賀県		1.6E+0	4.4E-1					2.0
26	京都府		1.5E+0	5.0E-1					2.0
27	大阪府								
28	兵庫県								
29	奈良県		2.7E+0	2.8E-1					3.0
30	和歌山県		5.9E+2	4.4E+1					632.0
31	鳥取県		1.8E+0	1.6E-1					2.0
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県		1.1E+2	8.7E+0					115.0
35	山口県		7.6E+1	1.1E+1					87.0
36	徳島県		2.4E+1	4.2E+0					28.0
37	香川県		6.6E+1	2.4E+1					90.0
38	愛媛県		1.4E+3	2.5E+1					1,470.0
39	高知県		7.9E+1	9.2E+0					88.0
40	福岡県		7.4E+1	1.3E+1					87.0
41	佐賀県		7.7E+1	7.9E+0					85.0
42	長崎県		1.1E+2	6.1E+1					171.0
43	熊本県		2.5E+2	2.2E+1					269.0
44	大分県		7.2E+0	8.1E-1					8.0
45	宮崎県		3.6E+1	1.5E+1					51.0
46	鹿児島県		2.8E+1	1.4E+1					42.0
47	沖縄県		3.6E+1	2.7E+1					63.0
	全国		3.8E+3	4.6E+2					4,242.0