

政令番号116 ヘキシチアゾクス

各都道府県での農薬の使用先別使用量 (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	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		1.0E+1	3.0E+1					40.0
2	青森県								
3	岩手県		8.0E+0	2.0E+0					10.0
4	宮城県		1.4E+1	5.8E+0					20.0
5	秋田県		7.3E+0	2.7E+0					10.0
6	山形県		1.9E+1	1.2E+0					20.0
7	福島県		3.6E+1	4.2E+0					40.0
8	茨城県		2.6E+1	2.4E+1					50.0
9	栃木県		6.7E+1	2.3E+1					90.0
10	群馬県		4.1E+1	1.9E+1					60.0
11	埼玉県		1.1E+1	8.6E+0					20.0
12	千葉県		3.2E+1	2.8E+1					60.0
13	東京都								
14	神奈川県								
15	新潟県		6.9E+0	3.1E+0					10.0
16	富山県								
17	石川県		8.0E+0	2.0E+0					10.0
18	福井県								
19	山梨県		9.8E+0	1.9E-1					10.0
20	長野県		2.7E+1	3.1E+0					30.0
21	岐阜県		1.6E+1	3.9E+0					20.0
22	静岡県		4.5E+1	2.5E+1					70.0
23	愛知県		9.0E+1	3.0E+1					120.0
24	三重県		7.8E+0	2.2E+0					10.0
25	滋賀県								
26	京都府		6.6E+0	3.4E+0					10.0
27	大阪府		1.7E+1	2.8E+0					20.0
28	兵庫県		1.9E+1	1.1E+1					30.0
29	奈良県								
30	和歌山県		7.9E+1	6.5E-1					80.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県		9.2E+0	8.0E-1					10.0
34	広島県		1.8E+1	2.0E+0					20.0
35	山口県								
36	徳島県		8.3E+0	1.7E+0					10.0
37	香川県		1.6E+1	3.9E+0					20.0
38	愛媛県		9.7E+0	3.5E-1					10.0
39	高知県		9.2E+0	8.1E-1					10.0
40	福岡県		5.1E+1	9.2E+0					60.0
41	佐賀県		3.0E+1	9.5E+0					40.0
42	長崎県		7.0E+0	3.0E+0					10.0
43	熊本県		1.5E+1	4.6E+0					20.0
44	大分県		8.6E+0	1.4E+0					10.0
45	宮崎県		6.3E+0	3.7E+0					10.0
46	鹿児島県		5.5E+0	4.5E+0					10.0
47	沖縄県		9.9E+0	1.0E+1					20.0
	全国		8.1E+2	2.9E+2					1,100.0