

管理番号424 メチル = イソチオシアネート

各都道府県での農薬の使用先別使用量 (令和5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			1.4E+2					140.0
2	青森県			2.6E+3					2,620.0
3	岩手県			1.8E+3					1,800.0
4	宮城県			1.0E+3					1,000.0
5	秋田県								
6	山形県			4.0E+1					40.0
7	福島県			2.8E+2					280.0
8	茨城県			6.0E+3					5,980.0
9	栃木県			4.2E+3					4,240.0
10	群馬県			1.8E+4					18,160.0
11	埼玉県			1.1E+4					10,920.0
12	千葉県			1.2E+4					12,120.0
13	東京都			2.0E+1					20.0
14	神奈川県			4.0E+1					40.0
15	新潟県			4.0E+1					40.0
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県			3.2E+3					3,200.0
20	長野県			1.2E+2					120.0
21	岐阜県			9.6E+2					960.0
22	静岡県			5.8E+3					5,820.0
23	愛知県			7.4E+3					7,360.0
24	三重県								
25	滋賀県								
26	京都府			2.0E+1					20.0
27	大阪府			6.0E+1					60.0
28	兵庫県			2.0E+1					20.0
29	奈良県								
30	和歌山県			9.8E+2					980.0
31	鳥取県			5.6E+3					5,560.0
32	島根県			4.0E+1					40.0
33	岡山県			3.8E+2					380.0
34	広島県			1.9E+3					1,860.0
35	山口県								
36	徳島県			3.2E+2					320.0
37	香川県			7.0E+2					700.0
38	愛媛県								
39	高知県			1.6E+2					160.0
40	福岡県			8.6E+2					860.0
41	佐賀県			1.4E+2					140.0
42	長崎県			1.9E+3					1,860.0
43	熊本県			1.1E+3					1,060.0
44	大分県			3.0E+3					2,980.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県			3.1E+3					3,060.0
47	沖縄県			8.0E+2					800.0
	全国			9.6E+4					95,720.0