

政令番号225 トリクロロホン (DEP)

各都道府県での農薬の使用先別使用量 (令和元年度)

(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	青森県			8.4E+1	1.7E+0		1.4E+1		100.0
3	岩手県			9.0E+1	5.3E+0		4.6E+0		100.0
4	宮城県			5.9E+2	2.9E+1		2.3E+2		850.0
5	秋田県			2.6E+2	7.9E+0		3.0E+1		300.0
6	山形県			2.3E+2	1.3E+0		1.4E+1		250.0
7	福島県			2.3E+2	4.9E+0		1.7E+1		250.0
8	茨城県			1.1E+3	3.9E+1		6.2E+1		1,250.0
9	栃木県			8.9E+2	1.0E+2		5.6E+1		1,050.0
10	群馬県			6.0E+2	9.3E+0		4.3E+1		650.0
11	埼玉県			1.1E+3	1.6E+1		2.5E+2		1,400.0
12	千葉県			5.7E+2	3.6E+1		9.6E+1		700.0
13	東京都			1.0E+3	9.3E-2		6.5E+2		1,650.0
14	神奈川県			9.2E+1	2.6E+0		1.1E+2		200.0
15	新潟県			7.1E+2	3.5E+1		1.1E+2		850.0
16	富山県			3.8E+2	4.1E+1		1.3E+2		550.0
17	石川県			3.6E+2	1.1E+2		2.2E+2		700.0
18	福井県								
19	山梨県			1.8E+2	4.7E+1		7.2E+1		300.0
20	長野県			2.7E+2	6.2E+0		1.9E+1		300.0
21	岐阜県			3.9E+2	4.0E+1		7.0E+1		500.0
22	静岡県			9.6E+1	1.8E-1		3.4E+0		100.0
23	愛知県			1.1E+3	3.0E+0		6.6E+1		1,150.0
24	三重県			1.4E+2	3.6E+0		1.1E+1		150.0
25	滋賀県			9.5E+1	1.9E+1		3.6E+1		150.0
26	京都府			7.2E+1	1.1E+0		2.7E+1		100.0
27	大阪府			3.0E+2	1.9E+1		7.8E+2		1,100.0
28	兵庫県			1.6E+2	2.3E+1		7.1E+1		250.0
29	奈良県								
30	和歌山県			6.3E+2	1.3E+0		1.8E+1		650.0
31	鳥取県			4.0E+1	1.7E+0		8.0E+0		50.0
32	島根県								
33	岡山県			3.5E+2	2.7E+1		1.2E+2		500.0
34	広島県			2.4E+2	2.1E+1		9.0E+1		350.0
35	山口県								
36	徳島県			4.7E+1	3.3E-1		2.9E+0		50.0
37	香川県			1.3E+2	4.7E+0		1.8E+1		150.0
38	愛媛県			4.0E+2	2.8E+0		4.6E+1		450.0
39	高知県								
40	福岡県			7.3E+2	1.0E+1		1.0E+2		850.0
41	佐賀県			4.6E+1	7.7E-1		3.0E+0		50.0
42	長崎県			3.7E+2	1.4E+0		2.6E+1		400.0
43	熊本県			1.0E+3	6.1E+0		6.9E+1		1,100.0
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
	全国			1.5E+4	6.8E+2		3.7E+3		19,550.0