

静岡県

農薬以外の各殺虫剤(非登録製剤中有効成分)の使用目的別使用量 (平成27年度)

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ の意味です。)

政令 番号	慣用名	使用量 (kg/年)				使用量 合計
		家庭衛生害 虫用	防疫衛生害 虫用	家庭不快害 虫用	シロアリ 防除用	
22	フィプロニル			6.4E-1	1.3E+2	134.8
64	エトフェンプロックス		4.3E+1	2.2E+1	1.5E+2	218.9
117	テブコナゾール				9.0E+1	89.7
139	トラロメトリン			1.5E+1	3.9E+0	19.0
140	フェンプロパトリン			3.0E+1		29.8
153	テトラメトリン	4.7E+2	2.1E+1	1.7E+2		654.9
181	ジクロロベンゼン	4.9E+2	1.0E+3			1,505.5
225	トリクロルホン					
248	ダイアジノン	9.9E-1	1.3E+1			14.2
251	フェニトロチオン		6.9E+2	1.4E+1		705.8
252	フェンチオン	4.7E+1	1.6E+2			210.5
256	デカン酸				1.9E+1	18.7
350	ペルメトリン	1.7E+1	6.7E+1	2.9E+1	2.6E+2	374.2
405	ほう素化合物			8.5E+0	2.6E+0	11.1
427	カルバリル			3.1E+2		310.3
428	フェノブカルブ			2.6E+2	6.4E+2	900.3
457	ジクロルボス	2.4E+2	1.6E+3			1,887.4
	合 計	1.3E+3	3.7E+3	8.5E+2	1.3E+3	7,085.2

注) 農薬登録製剤中の有効成分については、「各農薬(登録製剤中有効成分)の使用先別使用量」に表示され、この表には含まれていません。

注) 衛生害虫…蚊、ハエ、ゴキブリ、ノミ、ナンキンムシ、イエダニ、シラミ、屋内塵性ダニ類等薬事法で規定された虫
不快害虫…ハチ、ブユ、ユスリカ、ケムシ、ムカデ等