

## 愛媛県

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			3.4E-1	3.6E+1	36.8
64	エトフェンプロックス		2.5E+1	1.1E+1	4.2E+1	78.1
117	テブコナゾール				2.4E+1	24.4
139	トラロメトリン			8.0E+0	1.0E+0	9.1
140	フェンプロパトリン			1.6E+1		15.8
153	テトラメトリン	2.5E+2	1.2E+1	8.8E+1		347.6
181	ジクロロベンゼン	2.6E+2	5.8E+2			844.4
225	トリクロルホン					
248	ダイアジノン	5.2E-1	7.6E+0			8.2
251	フェニトロチオン		4.0E+2	7.5E+0		406.1
252	フェンチオン	2.5E+1	9.4E+1			119.1
256	デカン酸				5.1E+0	5.1
350	ペルメトリン	8.8E+0	3.9E+1	1.5E+1	7.1E+1	133.8
405	ほう素化合物			4.5E+0	7.1E-1	5.2
427	カルバリル			1.6E+2		164.3
428	フェノブカルブ			1.4E+2	1.7E+2	310.8
457	ジクロルボス	1.3E+2	9.5E+2			1,076.3
合 計		6.7E+2	2.1E+3	4.5E+2	3.6E+2	3,584.9

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