

## 滋賀県

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28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			2.4E-1	2.8E+1	27.9
64	エトフェンプロックス		1.3E+1	5.5E+0	1.9E+1	37.6
117	テブコナゾール				5.7E+0	5.7
139	トラロメトリン			6.2E+0	6.8E-1	6.9
140	フェンプロパトリン			2.4E+0		2.4
153	テトラメトリン	2.0E+2	5.4E+0	9.9E+1		307.5
181	ジクロロベンゼン	2.1E+2	2.9E+2			504.5
225	トリクロルホン		4.5E+0			4.5
248	ダイアジノン		2.7E+0			2.7
251	フェニトロチオン		1.8E+2	3.7E+0	1.1E-1	184.2
252	フェンチオン	2.2E+1	5.1E+1			73.1
256	デカン酸				2.9E+0	2.9
350	ペルメトリン	5.5E+0	1.8E+1	1.4E+1	4.8E+1	84.5
405	ほう素化合物			7.1E+0	1.9E+0	9.0
427	カルバリル			1.2E+2		123.2
428	フェノブカルブ			1.0E+2	1.2E+2	225.3
457	ジクロルボス	9.3E+1	6.0E+2			695.0
	合 計	5.3E+2	1.2E+3	3.6E+2	2.3E+2	2,297.0

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