

## 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28年度)

(E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×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			6.5E-1	1.4E+2	141.7
64	エトフェンプロックス		4.7E+1	1.4E+1	9.9E+1	160.6
117	テブコナゾール				2.9E+1	29.0
139	トラロメトリン			1.6E+1	3.5E+0	19.9
140	フェンプロパトリン			6.3E+0		6.3
153	テトラメトリン	5.4E+2	2.0E+1	2.6E+2		822.3
181	ジクロロベンゼン	5.6E+2	1.1E+3			1,653.5
225	トリクロルホン		1.7E+1			16.9
248	ダイアジノン		1.0E+1			10.2
251	フェニトロチオン		6.7E+2	9.7E+0	5.8E-1	681.9
252	フェンチオン	5.9E+1	1.9E+2			248.8
256	デカン酸				1.5E+1	14.5
350	ペルメトリン	1.5E+1	6.6E+1	3.6E+1	2.4E+2	359.9
405	ほう素化合物			1.9E+1	9.5E+0	28.4
427	カルバリル			3.3E+2		327.2
428	フェノブカルブ			2.7E+2	6.3E+2	899.6
457	ジクロルボス	2.5E+2	2.2E+3			2,488.2
合 計		1.4E+3	4.4E+3	9.6E+2	1.2E+3	7,908.9

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