

## 大分県

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			2.6E-1	2.1E+1	21.0
64	エトフェンプロックス		2.0E+1	5.9E+0	1.4E+1	40.8
117	テブコナゾール				4.3E+0	4.3
139	トラロメトリン			6.7E+0	5.1E-1	7.2
140	フェンプロパトリン			2.6E+0		2.6
153	テトラメトリン	2.2E+2	8.6E+0	1.1E+2		337.4
181	ジクロロベンゼン	2.3E+2	4.7E+2			699.9
225	トリクロルホン		7.3E+0			7.3
248	ダイアジノン		4.4E+0			4.4
251	フェニトロチオン		2.9E+2	4.0E+0	8.6E-2	293.0
252	フェンチオン	2.4E+1	8.2E+1			105.8
256	デカン酸				2.1E+0	2.1
350	ペルメトリン	6.0E+0	2.8E+1	1.5E+1	3.6E+1	84.8
405	ほう素化合物			7.8E+0	1.4E+0	9.1
427	カルバリル			1.3E+2		134.1
428	フェノブカルブ			1.1E+2	9.2E+1	202.9
457	ジクロルボス	1.0E+2	9.6E+2			1,065.3
合 計		5.8E+2	1.9E+3	3.9E+2	1.7E+2	3,022.1

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