## 鹿児島県

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×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)				
		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	使用量 合計
22	フィプロニル			4.2E-1	1.1E+2	107.9
64	エトフェンプロックス		4.0E+1	1.4E+1	1.2E+2	177.3
117	テブコナゾール				7.2E+1	71.9
139	トラロメトリン			1.0E+1	3.1E+0	13.1
140	フェンプロパトリン			2.0E+1		19.7
153	テトラメトリン	3.1E+2	1.9E+1	1.1E+2		438.2
181	ジクロロベンゼン	3.3E+2	9.3E+2			1,255.0
225	トリクロルホン					
248	ダイアジノン	6.5E-1	1.2E+1			12.8
251	フェニトロチオン		6.3E+2	9.4E+0		644.2
252	フェンチオン	3.1E+1	1.5E+2			181.1
256	デカン酸				1.5E+1	15.0
350	ペルメトリン	1.1E+1	6.1E+1	1.9E+1	2.1E+2	301.2
405	ほう素化合物			5.6E+0	2.1E+0	7.7
427	カルバリル			2.1E+2		205.1
428	フェノブカルブ		_	1.7E+2	5.2E+2	685.2
457	ジクロルボス	1.6E+2	1.5E+3		_	1,670.2
合 計		8.4E+2	3.4E+3	5.6E+2	1.0E+3	5,805.5

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。

著作権:エコケミストリー研究会 / (有)環境資源システム総合研究所

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