栃木県

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×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令	慣用名	使用量(kg/年)				
番号		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			2.2E-1	4.7E+1	47.4
64	エトフェンプロックス		1.1E+1	7.4E+0	5.4E+1	72.9
117	テブコナゾール				3.2E+1	31.6
139	トラロメトリン			5.2E+0	1.4E+0	6.5
140	フェンプロパトリン			1.0E+1		10.1
153	テトラメトリン	1.6E+2	5.5E+0	5.6E+1		220.8
181	ジクロロベンゼン	1.7E+2	2.6E+2			432.1
225	トリクロルホン					
248	ダイアジノン	3.4E-1	3.5E+0			3.8
251	フェニトロチオン		1.8E+2	4.8E+0		185.6
252	フェンチオン	1.6E+1	4.3E+1			58.7
256	デカン酸				6.6E+0	6.6
350	ペルメトリン	5.6E+0	1.8E+1	9.9E+0	9.2E+1	125.1
405	ほう素化合物			2.9E+0	9.2E-1	3.8
427	カルバリル			1.1E+2		105.4
428	フェノブカルブ			8.7E+1	2.3E+2	313.8
457	ジクロルボス	8.2E+1	4.3E+2			512.2
	合 計	4.3E+2	9.6E+2	2.9E+2	4.6E+2	2,136.3

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