## 全 国

## 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			2.6E+1	2.7E+3	2,699.5
64	エトフェンプロックス		1.1E+3	8.8E+2	3.1E+3	5,055.2
117	テブコナゾール				1.8E+3	1,788.0
139	トラロメトリン			6.2E+2	7.7E+1	692.0
140	フェンプロパトリン			1.2E+3		1,209.7
153	テトラメトリン	1.9E+4	5.4E+2	6.7E+3		26,247.0
181	ジクロロベンゼン	2.0E+4	2.6E+4			45,971.0
225	トリクロルホン					
248	ダイアジノン	4.0E+1	3.4E+2			380.0
251	フェニトロチオン		1.8E+4	5.8E+2		18,315.0
252	フェンチオン	1.9E+3	4.2E+3			6,099.0
256	デカン酸				3.7E+2	372.0
350	ペルメトリン	6.7E+2	1.7E+3	1.2E+3	5.2E+3	8,786.7
405	ほう素化合物			3.4E+2	5.2E+1	395.3
427	カルバリル			1.3E+4		12,584.0
428	フェノブカルブ			1.0E+4	1.3E+4	23,251.0
457	ジクロルボス	9.8E+3	4.2E+4		_	52,018.0
	合 計	5.1E+4	9.4E+4	3.5E+4	2.6E+4	205,863.4

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