

滋賀県

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 $\times 10^n$ 、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	2.5E+1	25.5
64	エトフェンプロックス		9.5E+0	8.9E+0	2.9E+1	47.4
117	テブコナゾール				1.7E+1	16.9
139	トラロメトリン			6.2E+0	7.3E-1	7.0
140	フェンプロパトリン			1.2E+1		12.3
153	テトラメトリン	1.9E+2	4.6E+0	6.8E+1		265.6
181	ジクロロベンゼン	2.0E+2	2.2E+2			427.5
225	トリクロルホン					
248	ダイアジノン	4.1E-1	2.9E+0			3.3
251	フェニトロチオン		1.5E+2	5.9E+0		159.2
252	フェンチオン	1.9E+1	3.6E+1			55.6
256	デカン酸				3.5E+0	3.5
350	ペルメトリン	6.8E+0	1.5E+1	1.2E+1	4.9E+1	82.8
405	ほう素化合物			3.5E+0	4.9E-1	4.0
427	カルバリル			1.3E+2		127.7
428	フェノブカルブ			1.1E+2	1.2E+2	226.7
457	ジクロルボス	1.0E+2	3.6E+2			464.5
合 計		5.2E+2	8.1E+2	3.5E+2	2.5E+2	1,929.5

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。

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