

兵庫県

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			1.3E+0	7.6E+1	76.9
64	エトフェンプロックス		2.5E+1	4.2E+1	8.7E+1	154.0
117	テブコナゾール				5.1E+1	50.6
139	トラロメトリン			3.0E+1	2.2E+0	31.7
140	フェンプロパトリン			5.8E+1		58.1
153	テトラメトリン	9.1E+2	1.2E+1	3.2E+2		1,247.6
181	ジクロロベンゼン	9.6E+2	5.8E+2			1,546.2
225	トリコロルホン					
248	ダイアジノン	1.9E+0	7.7E+0			9.6
251	フェニトロチオン		4.0E+2	2.8E+1		427.0
252	フェンチオン	9.2E+1	9.4E+1			186.0
256	デカン酸				1.1E+1	10.5
350	ペルメトリン	3.2E+1	3.9E+1	5.7E+1	1.5E+2	275.3
405	ほう素化合物			1.6E+1	1.5E+0	18.0
427	カルバリル			6.0E+2		604.7
428	フェノブカルブ			5.0E+2	3.6E+2	863.9
457	ジコロルボス	4.7E+2	9.5E+2			1,421.8
	合 計	2.5E+3	2.1E+3	1.7E+3	7.4E+2	6,982.0

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