

新潟県

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			3.8E-1	7.1E+1	71.2
64	エトフェンプロックス		1.8E+1	1.3E+1	8.1E+1	111.8
117	テブコナゾール				4.7E+1	47.4
139	トラロメトリン			9.0E+0	2.0E+0	11.0
140	フェンプロパトリン			1.8E+1		17.7
153	テトラメトリン	2.8E+2	8.5E+0	9.9E+1		384.6
181	ジクロロベンゼン	2.9E+2	4.1E+2			704.8
225	トリクロルホン					
248	ダイアジノン	5.9E-1	5.4E+0			6.0
251	フェニトロチオン		2.8E+2	8.5E+0		290.0
252	フェンチオン	2.8E+1	6.7E+1			94.4
256	デカン酸				9.9E+0	9.9
350	ペルメトリン	9.8E+0	2.7E+1	1.7E+1	1.4E+2	192.5
405	ほう素化合物			5.0E+0	1.4E+0	6.4
427	カルバリル			1.8E+2		184.1
428	フェノブカルブ			1.5E+2	3.4E+2	492.3
457	ジクロルボス	1.4E+2	6.7E+2			813.5
	合 計	7.5E+2	1.5E+3	5.1E+2	6.9E+2	3,437.6

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