

長崎県

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28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			2.9E-1	4.1E+1	41.7
64	エトフェンプロックス		2.3E+1	6.5E+0	2.9E+1	58.6
117	テブコナゾール				8.5E+0	8.5
139	トラロメトリン			7.3E+0	1.0E+0	8.4
140	フェンプロパトリン			2.8E+0		2.8
153	テトラメトリン	2.4E+2	9.8E+0	1.2E+2		368.8
181	ジクロロベンゼン	2.5E+2	5.3E+2			783.7
225	トリクロルホン		8.2E+0			8.2
248	ダイアジノン		5.0E+0			5.0
251	フェニトロチオン		3.3E+2	4.3E+0	1.7E-1	331.9
252	フェンチオン	2.6E+1	9.3E+1			118.9
256	デカン酸				4.3E+0	4.3
350	ペルメトリン	6.5E+0	3.2E+1	1.6E+1	7.1E+1	126.2
405	ほう素化合物			8.5E+0	2.8E+0	11.3
427	カルバリル			1.5E+2		146.4
428	フェノブカルブ			1.2E+2	1.8E+2	305.6
457	ジクロルボス	1.1E+2	1.1E+3			1,203.0
合 計		6.3E+2	2.1E+3	4.3E+2	3.4E+2	3,533.1

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