

※「ヒノキ球果結実量」は、果樹カメムシ類の発生予察に用いる基礎データの1つです。

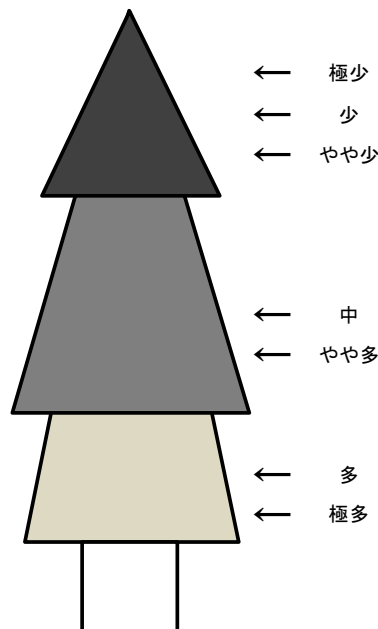
※今後、果樹カメムシ類の発生予測のデータとして「ヒノキ球果の口針鞘数」、「ヒノキ樹ピーティングによる果樹カメムシ類捕獲虫数」を随時掲載していきます。

## ヒノキ球果結実量達観調査結果（2018年）

	調査場所	調査月日	評価	値
福岡・飯塚地域	筑前町吹田	6月7日	やや少	3.0
	筑紫野市阿志岐		中	4.0
	飯塚市入水	6月8日	やや少	3.0
	福岡市西区(日向峠付近)		やや少	3.0
	糸島市本	6月4日	やや多～多	5.5
	糸島市高祖		やや多	5.0
	宗像市山田	6月4日	中	4.0
	宗像市王丸		多	6.0
	古賀市青柳		やや多	5.0
うきは・久留米地域	久留米市田主丸町石垣	6月7日	多	6.0
	久留米市田主丸町森部		中～やや多	4.5
	うきは市吉井町福益		中	4.0
	うきは市吉井町屋部		中	4.0
朝倉地域	朝倉市長谷山	6月7日	少	2.0
	朝倉市柿原		中	4.0
	朝倉市烏集院		中	4.0
	朝倉市須川		やや多	5.0
	朝倉市宮野		やや多	5.0
	朝倉市杷木志波		中	4.0
八女地域	八女市黒木町今	5月29日	中～やや多	4.5
	八女市黒木町本分		やや多	5.0
	八女市黒木町野田山		やや多	5.0
	八女市立花町飛形山		多	6.0
	八女市立花町白木		中	4.0
	みやま市山川町立山		中～やや多	4.5
	広川町梯		中	4.0
京築地	みやこ町犀川木山	6月8日	少～やや少	2.5
	上毛町東下	6月5日	多	6.0
県平均			中	4.4

注) ヒノキ球果着生量の評価と値は、図に示す球果結実量の基準づいたもの。

注) その地域に植栽されているヒノキを可能な限り調査し、総合的に判断。



ヒノキ球果の評価

評価	量
極少	一部の樹では上部に球果が見られるが、多くの樹の上には球果がない。
少	球果がまったくない樹も見られるが、多くの樹の上には球果がある。
やや少	球果がまったくない樹も見られるが、多くの樹の上には球果があり、一部の樹では中央部にも見られる。
中	中央部まで球果が見られる樹が多い。
やや多	多くの樹では中央部までたくさんの球果が見られ、一部は下部にも球果がある。
多	下部まで球果が見られる樹が多い。
極多	ほとんどの樹で下部までたくさんの球果が見られる。