

令和4年4月1日

令和4年度マツノマダラカミキリ発生予察調査について（第1報）

—初発日予測（第1回目）—

宮城県林業技術総合センター

センターでは、松くい虫被害防除のため、マツノマダラカミキリの発生予察調査を石巻市（京ヶ森）及び大衡村（センター内）で毎年実施しております。

調査に先立ち、令和4年度における第1回目の初発日予測についてお知らせします。

初発日は沿岸部では7月6日、内陸部では6月18日と予測されます（表-1）。

この初発日は、センターで作成した初発日予測式により3月の月平均気温から算出しています。

昭和62年以降の予察調査による平均初発日は沿岸部で7月7日、内陸部で6月22日となりますので、参考としてください（表-2）。

今後は、6月上旬の気温を考慮した第2回目の初発日予測、実際の初発日などを順次お知らせする予定です。

表-1 初発日の予測(第1回目)

沿岸部	内陸部
7月6日	6月18日

表-2 過去の初発日(網室での調査結果)

年	沿岸部	内陸部	年	沿岸部	内陸部
昭和62年	6月24日	6月19日	平成19年	7月20日	6月21日
昭和63年	6月29日	6月29日	平成20年	7月11日	6月23日
平成1年	7月3日	6月26日	平成21年	7月3日	6月23日
平成2年	6月19日	6月11日	平成22年	7月5日	6月28日
平成3年	6月18日	6月10日	平成23年	7月11日	6月22日
平成4年	7月20日	6月24日	平成24年	7月17日	7月9日
平成5年	7月13日	6月22日	平成25年	7月16日	6月26日
平成6年	6月27日	6月17日	平成26年	7月7日	6月20日
平成7年	7月27日	6月22日	平成27年	6月26日	6月11日
平成8年	7月12日	6月28日	平成28年		6月29日
平成9年	7月14日	6月24日	平成29年	7月6日	7月6日
平成10年	7月3日	6月29日	平成30年	7月3日	6月19日
平成11年	7月14日	6月17日	令和元年	7月2日	6月18日
平成12年	7月12日	6月28日	令和2年	6月29日	6月15日
平成13年	7月4日	6月29日	令和3年	6月15日	6月23日
平成14年	7月15日	6月24日			
平成15年	7月23日	6月20日			
平成16年		6月30日			
平成17年					
平成18年	7月13日	6月22日	平均	7月7日	6月22日