

令和7年産ネギ抽苔時期予測について(第2回)

令和7年3月31日
JA山武郡市

1. 花芽分化状況調査結果(調査日:3月26日)

品種	定植日	育苗方法	平均内葉数(枚)	花芽分化率	抽苔開始予想日(参考)
初夏扇	9/19	CP	4.4	100%	4月25日
初夏扇2号	9/19	CP	3.4	100%	4月18日
初夏扇2号	8/20	セル苗	4.2	0%	—
羽生一本太	9/下	セル苗	4.0	80%	4月24日
初夏扇2号	9/下	セル苗	4.0	20%	4月23日
陽春の宴	9/下	セル苗	5.4	0%	—

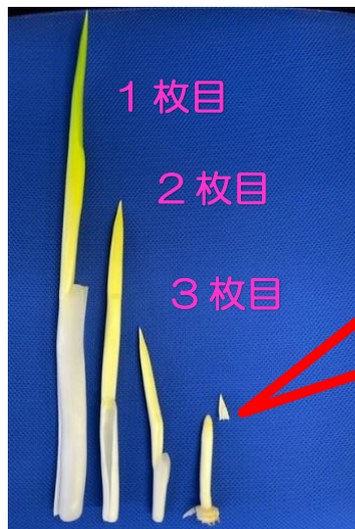
※CP；チェーンポット

※花芽分化率は、調査株（5本）のうち花芽が確認できた株の割合です。

※抽苔開始予想日は、花芽分化株の最少内葉数をもとに計算しています

3月以降は定期的な降雨もあり、停滞していた生育は進みつつあります。今回は春ネギの「初夏扇」を中心に、花芽の形成状況を調査しました。平均内葉数は4.2枚と、昨年並みとなっています。但し、同じ品種でも圃場によって花芽分化率が大きく異なることから、圃場条件や肥培管理も影響していることが考えられます。今後収穫を迎える圃場では、**2.**を参考に内葉枚数と花芽の有無を確認してみましょう。また、気温の上昇に伴い葉の黄変等のクレームも発生しやすくなります。春ネギの出荷終了時期は5月15日を目安としていますので、計画的な出荷と選果選別を心がけるようお願いいたします。

2. 抽苔調査方法



【自宅で抽苔調査にチャレンジ!】

- ① 軟白部に隠れている葉をむいて、何枚目に花芽があるかを確認します。
※外に出ている葉は数えない
- ② (花芽があった場合)『内葉数×7日』後に花芽が出てくるので、収穫作業の目安にしてください。

例) 左図の場合、
4枚×7日=28日後にネギ坊主が出る可能性があります。