## 令和4年度病害虫発生予報第11号

令和5年2月1日 鳥取県病害虫防除所

#### 予報の概要

区分	農作物名	病害虫名	発生時期	予想発生量
野菜	ラッキョウ	白色疫病	_	平 年 並

## 気象予報 (抜粋)

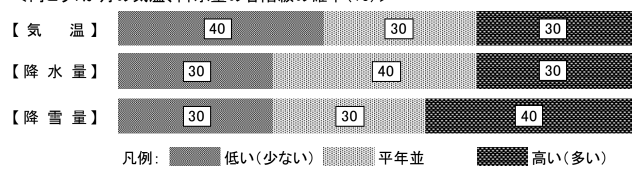
1か月予報(1月28日~2月27日:1月26日、広島地方気象台発表)

向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と、特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

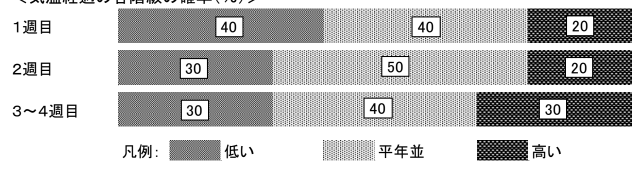
平年と同様に曇りや雪または雨の日が多いでしょう。

週別の気温は、1週目は、平年並または低い確率ともに40%です。2週目は、平年並の確率50%です。

## <向こう1か月の気温、降水量の各階級の確率(%)>



### <気温経過の各階級の確率(%)>



#### 野菜

[ラッキョウ]

- 1 白色疫病
- (1) 予報の内容

発生量 平年並

#### (2) 予報の根拠

- ア 1月下旬現在、現地調査ほ場における本病の発生は、東部、中部ともに認められていない。
- イ 本病は、降雪後の雪解け水や連続降雨により、発病が急速に広がる。
- ウ 向こう1か月の気象予報から、発生量は平年並と予想される。
- (3) 防除上注意すべき事項
  - ア 本病の発生が認められる場合は、フォリオゴールド1,000倍液、ホライズンドライフロアブル1,000倍液などを展着剤を加用して茎葉にむらなく散布する。
  - イ 1月下旬現在、降雪している。発病が認められない場合でも、雪解け直後や 連続降雨時の雨の止み間などに、フロンサイド水和剤 1,000倍液などを展着 剤を加用して散布する。
  - ウ 罹病株は伝染源となるので、ほ場外に持ち出し処分する。

#### [おしらせ]

農薬の使用に当たっては、農薬使用基準を遵守するとともに、周辺への飛散には十分注意しましょう。

農薬の詳しい登録内容は、農林水産省の「農薬登録情報提供システム」から検索できます (https://pesticide.maff.go.jp/)。

なお、農薬の使用や防除指導等に際しては、農薬のラベルを必ず御確認ください。

# <鳥取県病害虫防除所ホームページ>

アドレス http://www.jppn.ne.jp/tottori/



ホームページ 2 次元コード

病害虫発生予察情報、フェロモントラップ調査結果(ナシのシンクイムシ類など)などの参考情報、病害虫の診断方法などの情報をお知らせしていますので、御利用ください。

#### <お問い合わせ>

普通作物関係:〒680-1142 鳥取市橋本 260

鳥取県病害虫防除所

(TEL: 0857-53-1345, E-mail: boujyot@titan.ocn.ne.jp)

もしくは

鳥取県農業試験場環境研究室

(TEL: 0857-53-0721, FAX: 0857-53-0723)

果樹・野菜・花き関係

〒689-2221 東伯郡北栄町由良宿 2048

鳥取県園芸試験場環境研究室

(TEL: 0858-37-4211, FAX: 0858-37-4822)

※次回、予報第12号の発表は、3月1日(水)の予定です。