

農技第1864号
令和6年11月8日

関係各位

兵庫県病害虫防除所長

令和6年度病害虫発生予報第7号を発表します。

令和6年度病害虫発生予報第7号

向こう1か月の病害虫発生予想

作物名	病害虫名	発生予想	発生現況
はくさい	白斑病	平年並	平年並
	べと病	平年並	平年並
	黒斑病	平年並	平年並
冬キャベツ	黒腐病	平年並	平年並
	菌核病	平年並	平年並
	べと病	平年並	平年並
冬レタス	灰色かび病	平年並	平年並
	菌核病	平年並	平年並
	腐敗病	平年並	平年並

太文字の病害虫：向こう1か月の間、発生状況に特に注意を要する病害虫を示す。

* 気象の概況

近畿地方 3か月予報
(11月から1月までの天候見通し)

令和6年10月22日
大阪管区气象台 発表

<予想される向こう3か月の天候>

近畿地方 3か月予報 (11月~01月)		
2024年10月22日14時00分 大阪管区气象台 発表		
11月~01月	気温	平均気温は、平年並または高い確率ともに40%です。
11月	天候	近畿日本海側では、期間の前半は、天気は数日の周期で変わるでしょう。期間の後半は、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。近畿太平洋側では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。
	気温	気温は、高い確率50%です。
12月	天候	近畿日本海側では、平年と同様に曇りや雨または雪の日が多いでしょう。近畿太平洋側では、平年に比べ晴れの日が多いでしょう。
	降水量	降水量は、近畿太平洋側で平年並または少ない確率ともに40%です。
01月	天候	近畿日本海側では、平年と同様に曇りや雪または雨の日が多いでしょう。近畿太平洋側では、平年に比べ晴れの日が多いでしょう。
	降水量	降水量は、近畿太平洋側で平年並または少ない確率ともに40%です。

気温、降水量の各階級の確率 (%)			
気温	近畿地方	11月~01月	20 40 40
		11月	10 40 50
		12月	40 30 30
		01月	40 30 30
降水量	近畿太平洋側	11月~01月	40 30 30
		11月	30 30 40
		12月	40 40 20
		01月	40 40 20
	近畿日本海側	11月~01月	30 30 40
		11月	30 30 40
		12月	30 30 40
		01月	30 30 40

■ 低い(少ない) ■ 平年並 ■ 高い(多い)

* 発生概況及び防除対策上の留意点

根拠中の記号

- (+) : 発生量を多くする要因
- (-) : 発生量を少なくする要因
- (±) : 発生量が平年並になる要因

はくさい

1 【白斑病】

- (1) 予想：発生量 平年並
- (2) 根拠：発生現況 平年並（発生見られず）（-）
気象予報 気温は平年並～高い（±）（全般）
12月から低い（+）
降水量は平年並～少ない（±）（太平洋側）

2 【べと病】

- (1) 予想：発生量 平年並
- (2) 根拠：発生現況 平年並（発生見られず）（-）
気象予報 気温は平年並～高い（+）
12月から低い（-）
降水量は平年並～少ない（±）（太平洋側）

3 【黒斑病】

- (1) 予想：発生量 平年並
- (2) 根拠：発生現況 平年並（発生見られず）（-）
気象予報 気温は平年並～高い（+）
12月から低い（-）
降水量は平年並～少ない（±）（太平洋側）

冬キャベツ

1 【黒腐病】

- (1) 予想：発生量 平年並
- (2) 根拠：発生現況 平年並（発生見られず）（-）
気象予報 気温は平年並～高い（+）
12月から低い（-）
降水量は平年並～少ない（±）（太平洋側）

2 【菌核病】

- (1) 予想：発生量 平年並
- (2) 根拠：発生現況 平年並（±）
気象予報 気温は平年並～高い（+）
12月から低い（-）
降水量は平年並～少ない（±）（太平洋側）

3 【べと病】

- (1) 予想：発生量 平年並

- (2) 根拠：発生現況 平年並（発生見られず）（－）
 気象予報 気温は平年並～高い（±）
 12月から低い（－）
 降水量は平年並～少ない（±）（太平洋側）

冬レタス

1 【灰色かび病】

- (1) 予想：発生量 平年並
(2) 根拠：発生現況 平年並（発生見られず）（－）
 気象予報 気温は平年並～高い（＋）
 12月から低い（－）
 降水量は平年並～少ない（±）（太平洋側）

2 【菌核病】

- (1) 予想：発生量 平年並
(2) 根拠：発生現況 平年並（発生見られず）（－）
 気象予報 気温は平年並～高い（＋）
 12月から低い（－）
 降水量は平年並～少ない（±）（太平洋側）

3 【腐敗病】

- (1) 予想：発生量 平年並
(2) 根拠：発生現況 平年並（発生見られず）（－）
 気象予報 気温は平年並～高い（＋）
 12月から低い（－）
 降水量は平年並～少ない（±）（太平洋側）

防除にあたっては病虫害・雑草防除指導指針の内容のほか、兵庫県総合防除計画を参照してください。

* 兵庫県総合防除計画は以下のURLに掲載

<https://web.pref.hyogo.lg.jp/nk09/sougouboujyo.html>

* 病虫害・雑草防除指導指針 農薬の検索は以下のURLに掲載

<https://www.nouyaku-sys.com/nouyaku/user/nouyakusearch/hyogo>

* 病虫害・雑草防除指導指針 参考資料は以下のURLに掲載

<https://www.nouyaku-sys.com/nouyaku/user/top/hyogo>

* この情報は、兵庫県病虫害防除所ホームページに掲載しています。

<https://bojo.hyogo-nourinsuisangc.jp/>

兵庫県病虫害防除所 0790-47-1222

2022年3月1日より「兵庫県病害虫防除所」X(旧Twitter)を開設しています。
発生予察情報など病害虫に関する情報をいち早く提供しますので、是非フォローお願いします。

Xアカウント (https://twitter.com/hyogo_boujoso)

