



# ぶどう栽培だより

## 《適期収穫に向けた管理について》



### 1.令和7年産デラウェア作況調査結果について【施設栽培】

項目	R5	R6	R7	平年	R5 対比	R6 対比	平年 対比
着房数(房/坪)	60.4	53.7	57.6	52.4	95.4%	107.3%	109.8%
果房長(cm)	13.6	13.4	14.1	13.6	103.7%	105.0%	103.5%
1房重(g)	124.4	124.7	143.2	121.4	115.1%	114.8%	117.9%
着粒数(数)	109.3	95.7	96.5	103.9	88.3%	100.8%	92.9%
1粒重(g)	1.1	1.3	1.5	1.2	137.6%	116.6%	123.8%

今年度は、園地内の着房数が多く【前年対比:107%、平年対比:109.8%】

1房重が大きい【前年対比:114.8%、平年比:117.9%】傾向です。

樹への負担が大きく、着色の遅れが懸念されます。

高温が続く予報も出ているため、

**適期収穫に向けて着房数の多い園地では摘房を実施しましょう！**

### 2.病害虫防除

#### ◆着色始期

散布時期	適用病害虫	薬剤名	濃度	収穫前 使用日数	総使用 回数
始 着 期 色	べ と 病 褐 斑 腐 病	1.ストロビードライフロアブル	3,000倍	14日前まで	3回以内

※着色期以降の防除では果粉溶脱の恐れがあるため、散布量と希釈倍率に注意するとともに散布の際はスズラン噴口を使用する。

※収穫前使用日数に十分注意して散布を実施する。

#### ◆降雨が続いた場合は、下記薬剤を散布しましょう！

散布時期	適用病害虫	薬剤名	濃度	収穫前 使用日数	総使用 回数
特 別	灰 色 カ ビ 病 褐 斑 病	1.カナメフロアブル(劇)	3,000倍	前日まで	3回以内

### 3.葉面散布剤【ファイトプラス】使用方法について

令和6年度試験散布として配布させていただいた葉面散布剤について、下記内容で使用しましょう！

散布時期	商品名	濃度	収穫前 使用日数	総使用 回数
着色始期	<b>1 ファイトプラス</b>	500～1,000 倍	14 日前まで	3 回以内

#### ◆散布時期◆

- ①ストロビードライフロアブルへの加用
- ②収穫1週間前に散布【『カナメフロアブル』との混用も可能】

#### ◆散布後の気温を見ながら希釈倍率を変えて散布しましょう！◆

#### ◎着色始期以降

★気温が高く（25℃以上）経過する場合 ⇒ 500 倍散布

★気温が低く（25℃以下）経過する場合 ⇒ 1,000 倍散布

※令和6年度試験の結果、果実の汚染等はありませんでした。  
散布量に注意して散布をお願いいたします。

#### ◆期待される効果◆

- 果実の色付きを良くします
- 果実の適度な硬さを維持

葉面散布

数量限定  
先行販売



液体

◀1リットル入

園地の生育を見ながら適期管理・防除を実施しましょう！

JA さがえ西村山 営農指導課