

令和6年産さくらんぼ作柄調査結果

1 調査期日 令和6年5月17日（金）

2 調査場所 県内主要産地48園地

3 調査結果

○花束状短果枝当たりの着果数は、1.6果（前年1.8果、平年：1.8果）
※着果数の数え方は別紙参照

○例年よりも、双子果の発生が多い。

4 作柄予想

(1) 収穫量の予想

○予想収穫量は12,100トン（前年比93%、平年比91%）で、
作柄は「やや少ない」。（前年の収穫量13,000t、平年の収穫量13,300t）

○昨年夏の高温の影響で、双子果の発生が多い。双子果を含めた予想収穫量は平年並みとなるが、双子果は取り除くため、平年を下回る見込み。

○また、開花期の高温乾燥で雌しべに花粉が付きにくかったこと、気象条件などでマメコバチやミツバチ等の訪花昆虫の活動が十分でない園地があったことも予想収穫量に影響していると考えられる。

【前年収穫量】13,000t 【平年収穫量】13,300t（過去10年間のうち最大と最小を除いた8カ年の平均値）

作柄は、平年収穫量との比較で次の5段階に区分する。

「多い」:115%以上、「やや多い」:105%以上115%未満、「平年並」:95%以上105%未満、
「やや少ない」:85%以上95%未満、「少ない」:85%未満

(2) 「佐藤錦」、「紅秀峰」の収穫盛期の見込み

「佐藤錦」：6月13日～17日頃（平年より5～7日早い）

「紅秀峰」：6月20日～25日頃（同 上）

5 今後の対応

○双子果や着果量の多い園地における摘果作業、適切な着色管理、適期収穫など、高品質生産・厳選出荷に向けて、指導を徹底する。

○より精度の高い情報を発信するため、5月下旬に補完調査を実施し、最新の果実肥大や裂果の状況などを消費地市場へ提供する（6月4日公表予定）。

【問合せ先】

山形県さくらんぼ作柄調査委員会事務局
（山形県農林水産部 園芸大国推進課内）
課長補佐（果樹振興担当） 伊藤 祐幸
TEL：023-630-2453
【報道監】 農林水産部次長 高橋 和博

【別紙】

かそくじょうたんかし
「花束状短果枝」について

- 1 「花束状短果枝」とは、束になって花が咲き、実が着く極短い枝のことです。
- 2 1本の枝に、何個もの「花束状短果枝」が着生します。
- 3 「花束状短果枝」の生育の進み方



【発 芽】



【開花直前】



【満 開】

- 4 「花束状短果枝」に着果した様子



白○で囲んだ花束状短果枝の着果数は、
3果（赤○で囲んだ果実）となる

＝作柄調査＝

- 目通り(1.5m)と 3.0mの高さで、それぞれ東西南北の枝について、連続して着生する10個の花束状短果枝に果実が何個ついているかを調査します。
- 1樹あたり80個の花束状短果枝を調査して、花束状短果枝1個当たりの着果数を算出します。

【 参 考 資 料 】

◇ 調 査 地 域 と 園 地

県内主要産地の11ブロック、48園地（栽培面積が概ね200～300haになるようにブロック分け）

| | |
|---------|-----------------------|
| 上山・山形南部 | 4園地（山形市、上山市） |
| 山形北部・西部 | 4園地（山形市、山辺町、中山町） |
| 天童東部 | 4園地（天童市） |
| 天童西部 | 4園地（天童市） |
| 西村山北部 | 4園地（寒河江市） |
| 西村山西部 | 4園地（寒河江市、大江町） |
| 西村山東部 | 4園地（寒河江市、河北町） |
| 村山 | 4園地（村山市） |
| 東根東部 | 4園地（東根市） |
| 東根西部 | 4園地（東根市） |
| 南陽・米沢 | 4園地（南陽市、米沢市） |
| 紅秀峰 | 4園地（上山市、天童市、寒河江市、東根市） |

◇ さくらんぼの結果樹面積・収穫量の推移

| 区 分 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 | 令和元年 | 令和2年 | 令和3年 | 令和4年 | 令和5年 |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 結果樹面積 | 2,910ha | 2,900ha | 2,890ha | 2,870ha | 2,860ha | 2,840ha | 2,830ha | 2,800ha | 2,790ha | 2,770ha |
| 収 穫 量 | 14,500t | 13,200t | 15,000t | 14,500t | 14,200t | 11,900t | 13,000t | 9,160t | 12,400t | 13,000t |
| 10aあたり収穫量 | 499kg | 455kg | 519kg | 505kg | 497kg | 419kg | 459kg | 327kg | 444kg | 468kg |

※ 資料は、果樹生産出荷統計（農林水産省）