



A-1搭載のセンサーを通して流れる三ヶ日みかん
11月5日午前、浜松市北区三ヶ日町

三ヶ日みかん集荷開始

浜松「糖度高く仕上がった」

浜松市北区三ヶ日町のJAみっかびは5日、本年度産「三ヶ日みかん」の集荷を同JA柑橘（かんきつ）選果場で始めた。三ヶ日町柑橘出荷組合の生産者約730軒が利用し、早生（わせ）9500ト、青島1万9千トなど計2万8700トの出荷を見込む。

初日は生産者約50軒が約90トを運び込んだ。稼働3年目を迎えた人工知能（AI）搭載の選果システムで傷みや病害などを識別して仕分け、箱詰めした。

ことしは、6月の大雨や秋のカメムシ異常発生などの影響を受けたが、9月以降に秋晴れが続いたことで味、外観ともに良好な状態という。出荷組合の森田能正組合長は「生産者の努力により、令和3、4年より糖度が高く仕上がった。ここ数年で最高のミカンができた」と話した。

ミカンは6日から、県内や中京、京浜などの市場に出荷される。早生は11月下旬から12月上旬、主力品種の青島は12月中旬以降に出荷のピークを迎える。

記事を読んで、問いに答えましょう。

①出荷されたミカンの品種を記事の中から見つけて書きましょう。（ ）

②この年の「三ヶ日みかん」の「でき」はどうですか。

③どんなものがミカンの「でき」に影響を与えますか。

④この選果場では、何を使って傷みや病害のあるミカンの識別や仕分けを行っていますか。（ ）

⑤ミカン出荷のピークを迎える農家の気持ちを想像して、30字以内で書きましょう（句読点を含みます）。

年 組 名前



AI搭載のセンサーを通して流れる三ヶ日みかん
11月5日午前、浜松市北区三ヶ日町

三ヶ日みかん集荷開始

浜松「糖度高く仕上がった」

浜松市北区三ヶ日町のJAみっかびは5日、本年度産「三ヶ日みかん」の集荷を同JA柑橘(かんきつ)選果場で始めた。三ヶ日町柑橘出荷組合の生産者約730軒が利用し、早生(わせ)9500ト、青島1万9千トなど計2万8700トの出荷を見込む。

初日は生産者約50軒が約90トを運び込んだ。稼働3年目を迎えた人工知能(AI)搭載の選果システムで傷みや病害などを識別して仕分け、箱詰めした。

ことしは、6月の大雨や秋のカメムシ異常発生などの影響を受けたが、9月以降に秋晴れが続いたことで味、外観ともに良好な状態という。出荷組合の森田能正組合長は「生産者の努力により、令和3、4年より糖度が高く仕上がった。ここ数年で最高のミカンができた」と話した。ミカンは6日から、県内や中京、京浜などの市場に出荷される。早生は11月下旬から12月上旬、主力品種の青島は12月中旬以降に出荷のピークを迎える。

記事を読んで、問いに答えましょう。

①出荷されたミカンの品種を記事の中から見つけて書きましょう。

(例)・早生(わせ) ・青島 など

②この年の「三ヶ日みかん」の「でき」はどうですか。

(例)

・(9月以降に秋晴れが続いたことで)味、外観ともに良好な状態。

・糖度が高く、ここ数年で最高のミカンができた。など

③どんなものがミカンの「でき」に影響を与えますか。

(例)大雨やカメムシの異常発生。 など

④この選果場では、何を使って傷みや病害のあるミカンの識別や仕分けを行っていますか。

(例)人工知能(AI)搭載の選果システム。

⑤ミカン出荷のピークを迎える農家の気持ちを想像して、30字以内で書きましょう(句読点を含みます)。

(例)

・最高にできのいいミカンをぜひ多くの人に味わってほしい。(27字)

・苦勞したが、良いミカンを出荷するために努力してきて良かった。(30字)

・おいしいミカンに仕上がりに、消費者の喜ぶ顔が目に見えよう。(30字) など