

○生産物情報

分類 : 一般うるち米
 商品名 : あたたか新潟こしひかり
 品種名 : (コシヒカリ)
 栽培面積 : 263,518 アール
 栽培区分 : 慣行栽培
 栽培方法備考 : 化学窒素由来の窒素成分合計量と節減対象農薬の成分回数を3割以上減らすことを要件として取り組んでいます。また、バイオマス肥料を使った試験栽培も行っており、環境負荷軽減対策にも取り組んでいます。

ほ場の住所 : 新潟県胎内市

ほ場の写真



本年のコシヒカリの出穂期は、
8月6日～8日頃でした。



稲刈りまで、早いもので、もう1ヶ月あまりとなりました。高品質米生産の総仕上げとして、最終の水管理、適期収穫、適切な乾燥調整に努めるよう指導しています。秋には、おいしい新潟米をお届けできるように努めてまいります。

使用予定資材 : 堆肥散布、稲わらのすきこみ、土壌改良剤等を散布することにより、気象変動に左右されない稲づくりにむけた土作りを行っています。

特徴 : 低温保管で良品質を維持し安定した米穀を供給しています。また、管内に3施設あるカントリーエレベーターにおいて籾貯蔵し、品質劣化を抑えて籾摺りしたてのお米を供給しています。

安全衛生対策 : カントリーエレベーター施設には、異物除去装置や色彩選別機を設置しており、安心・安全なお米を供給しています。

アピールポイント : ◆胎内市は新潟の県北に位置し、大自然に形成された地域を活かし農業の盛んな地域です。なかでもコシヒカリは新潟一般地域「最北のコシヒカリ」として全国の消費者から高品質・良食味米として高い評価を得ています。◆当 JA では、消費者に信頼される米づくりと環境保全型農業を推進しております。21 年度建設、稼働した堆肥ストックヤード施設を有効活用し、有機質資材の投入による土づくりと循環型農業に積極的に取り組んだ結果、高品質なお米が収穫できました。◆また、21 年産米よりコシヒカリについては 3 割以上減減栽培を JA 米の要件として取り組みを進めてまいりましたので、安心してご購入いただきたいと思います。◆なお、今後もバイオマス事業などへ積極的に取り組み、環境負荷軽減対策や循環型農業など地球環境にやさしい農業を目指していきます。

○出荷情報

原産地 : 新潟県
 出荷者名称 : 胎内市農業協同組合
 写真



胎内市チューリップフェスティバル2015が開催されました。
 約80万本のチューリップを楽しみました。



収穫後のお米は、品質を保つために倉庫で適正に保管し出荷に備えます。

配送方法 : トラック便

その他 : ■JA 胎内市では、地力を高め気象変動に左右されない米作りを目指し堆肥の施用や有機質資材の施用を推進しています。現在、管内 220 ヘクタールの水田に堆肥散布作業を行っています。また、水稻苗のは種作業も始まり、いよいよ春作業もスタートしました。今年も「安心・安全な消費者に信頼されるお米」を生産しお届けいたします。

○生産者情報

生産者名 : 胎内市農業協同組合

総耕地面積 : 318,143 アール

作っている : 米など

農産物

ホームページ :

