JAピンネ 新十津川町クリーン米生産組合

高度クリーン米 ふっくりんこ





令和7年11月

ご提案

〇部会名

〇品種

〇栽培方法

〇農薬成分使用回数

〇化学肥料使用量

〇出品数量

JAピンネ

新十津川町クリーン米生産組合

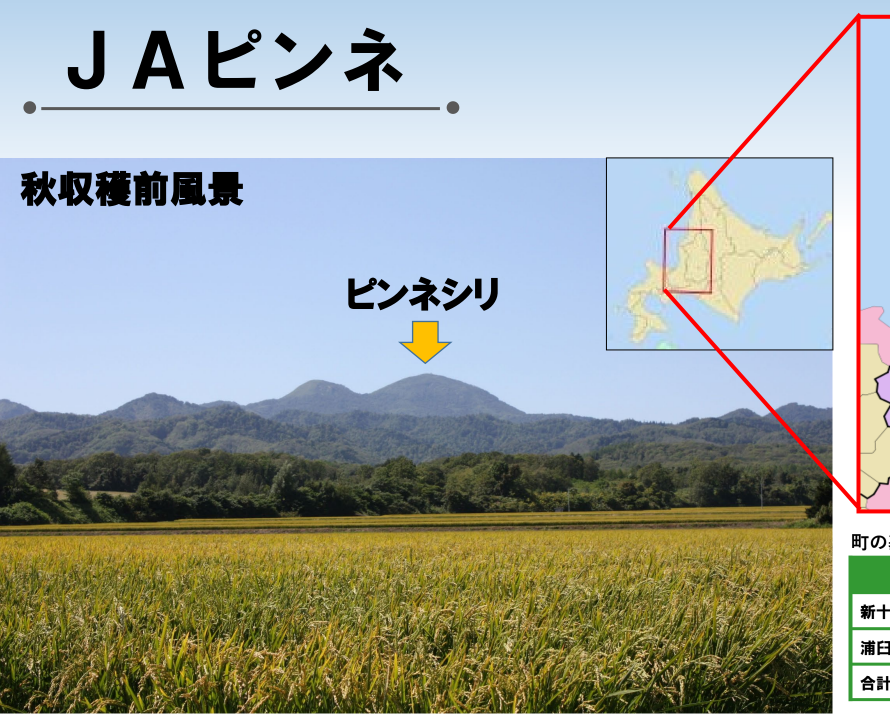
ふっくりんこ

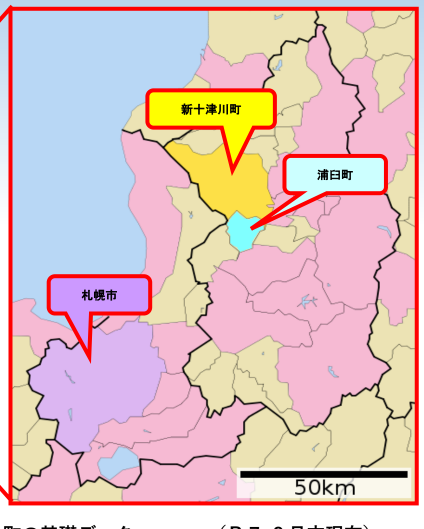
高度クリーン米

5回以下

5kg/10a以下

13.26^h>





町の基礎データ

(R7.9月末現在)

m _J	人口 (人)	面積(km²)
新十津川町	6,160	495.47
浦臼町	1,545	101.83
合計	7,706	597.30

新十津川町クリーン米生産組合(平成16年設立)

令和7年度組合概要



構成員 : 15名

作付品種:ふっくりんこ

ななつぼし

ゆめびりか

栽培方法:特別栽培米

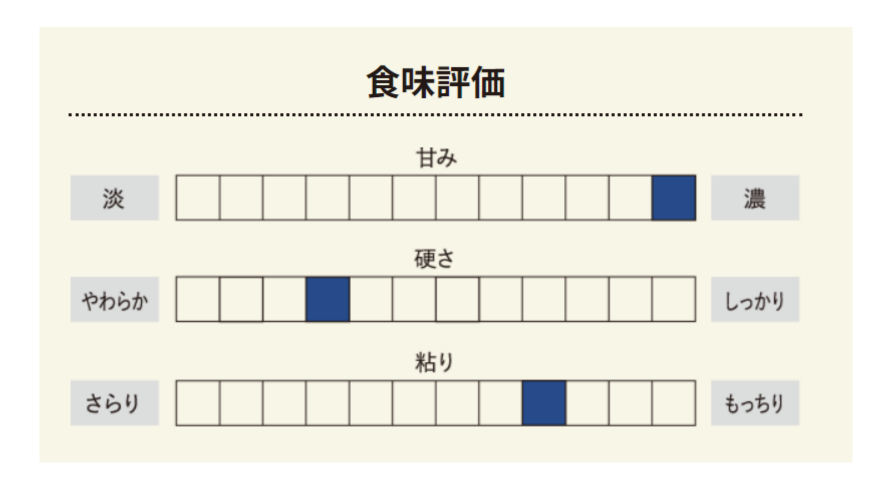
YES! clean米

高度クリーン米

作付面積: 215. 61ha

北海道米「ふっくりんこ」

ふっくらとした触感が魅力の品種、和食や魚介との相性が抜群です。



北海道米「ふっくりんこ」

ふっくりんこサミット公認マーク

北海道内の4つ生産者組織が集い、「ふっくりんこ産地サミット」が毎年開催。 サミットで締結された厳しい品質基準をクリアしたお米には、品質へのこだわり の証として公認マークが付けられます。



良食味米の安定生産・環境保全型農業への取組み

クリーン農業の主な取組み

- 1高度クリーン栽培米
- 2特別栽培米
- ③YES!clean米

(詳細、以下参照)

化学薬剤	 慣行栽培 	高度クリーン	特別栽培米	YES! Clean
化学農薬※	22成分	5成分以下	11成分以下	11成分以下
化学肥料	10kg	5kg以下	5kg以下	20%以上減

※化学農薬の使用成分数

田んぼの生き物調査(クリーン水田の証明)



新十津川町クリーン米生産組合は、環境負荷軽減に向けた農業を実践しております。

土壌分析結果に応じ、堆肥や有機質肥料・化学肥料の施肥方法を考え

徹底した土壌の管理を行っています。

更に環境負荷軽減に向けて有機質肥料として堆肥を用いた

「堆肥特裁」にも取り組んでおります。



土壌分析



農薬選定・面積会議





新十津川町クリーン米生産組合の活動







生育調査

幼穂形成期判定会

出荷反省会

新十津川町クリーン米生産組合は、より良質な栽培を目指すことを目的に

水稲生産技術の修得、品質向上に関する研究、

各種情報交換、販売促進等を行っております。







@JAPINNE.URAUSUCLEAN

生育・農作業情報をnstagramにて公開中!! 浦臼町クリーン米生産組合で検索!

地域農業の問題に対する新たな取組みについて

地域農業における特に大きな問題点

- ・農業者の高齢化や農家戸数の減少、担い手不足の深刻化(農地流動化に大きく影響)
- ・大規模経営や法人化といった経営体の変化に伴う労働力不足の深刻化



令和5年産からは、構成員による密播中苗(高密度播種)の試験栽培を行っており、 今後の省力化栽培に向けて取り組みを進めております。





調製施設





米低温自動ラック倉庫 ■ 18列×32週×14楼 = 7,000例 ■ 29×20-9L-9 本規能力 4,300Kcal/h×4当 浦臼町RTラック倉庫

収穫後、施設に運び込まれた原料は、異物除去等の調製を行い、均一な品位に仕上げられます。ラック倉庫の設備により 顧客ニーズに合わせた、きめ細やかな仕分対応が可能です。

施設	荷受形態	処理能力	色彩選別機(異物除去)
RICE BOX21	粗玄米	9,120 ^ト >	240ch×2基(26年度)
浦臼町RT	半乾籾 粗玄米	2,530トン 7,000トン	240ch×3基(28年度) 120ch×3基



色彩選別機



低温貯蔵サイロ (300^ト>×8基、浦臼町RT)

12 つくる責任 つかう責任



選ばれる米作りのために①

より高品質なお米を供給するため、 北海道内では1.85mmや1.90mmの網目が 多い中、1.95mmでの大粒調製を実施!

歩留まりよりも良食味を追究した、 食べ応えのあるふっくりんこを お届けいたします!



選ばれる米作りのために②

品位別仕分集荷の完全実施

~オーダーメイドの米づくり (タンパク・整粒)

農家から搬入される米は品質にはバラツキあり! いかに均質化し、指定される品位に仕上げるかが重要なのです!

- ①食味仕分
- ②整粒歩合による仕分
- ③1等基準に満たない品位仕分



1品種につき35種類以上の仕分

このきめ細やかな仕分と徹底した均質化で お客様のニーズを叶えます!

これからも「選んでいただける産地」を目指して!

