

JA北魚沼

～産地紹介～

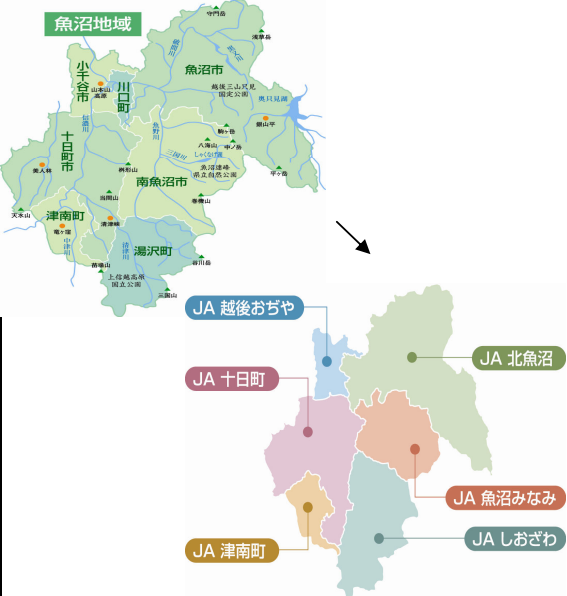

北魚沼農業協同組合

〒946-0024


新潟県魚沼市中原258-3

URL <http://www.ja-kitauonuma.com>

JAの概要	組合員数	11,984人	銘柄別生産量	コシヒカリ	11,207トン	水稲農業施設	敷神カントリーエレベーター
	主要生産品目	米・えのき・スイカ ユリ・深雪なす		こしいぶき	118トン		湯之谷ライスセンター
				その他うるち	37トン		育苗センター
				酒米	95トン		温湯消毒施設
				もち米	145トン		

所在地	産地情報
	<p>JA北魚沼は、魚沼市と川口町を区域とし、福島県・群馬県と隣接しています。</p> <p>新潟県内でも有数な豪雪地帯で、越後三山を背景に鮎漁の盛んな清流魚野川や、悠々と流れる日本一の大河信濃川など、大自然に恵まれた緑豊かな農村地帯です。</p> <p>また、全国的に知られる大湯温泉や、尾瀬湿原に向かう新潟ルートの玄関口でもあること、加えて、冬の各スキー場などに、毎年多くの観光客が訪れます。</p> <p>農業は稲作が中心ですが、堀之内の花き(ユリ)や川口のきのこ(えのき)栽培が有名です。</p> 

稲作の取り組み	<p>○ 魚沼地域統一取組施策 魚沼米ブランド力維持向上のために、魚沼管内全域で生産者・関係団体が一体となって実践する「魚沼米憲章」を制定し、品質・食味の向上と安全・安心の取組拡大に努めています。 ※魚沼米憲章とは、「高品質・良食味米」の維持向上のための10か条と、「安全・安心の米づくり」に向けた5か条を魚沼全域の施策として制定し、普及実施しています。</p> <p>○ JAとしての取組施策 種子の温湯消毒施設の導入(20年産米～)・米選機網1.9mmへの導入・ヒメイワダレソウなどの、景観作物による畦畔作付けの普及推進にも努めています。</p>
---------	---

<h3 style="text-align: center;">魚沼米憲章</h3> <p style="text-align: center;">～トップブランド「魚沼コシヒカリ」の要なる規範を目指して～</p> <p>序文 トップブランド魚沼コシヒカリの産地として、魚沼の自然、そして何よりも消費者と向き合った米づくりを続けるため、以下四つの取り組みを魚沼米に携わるもの全ての共通理念として掲げ、生産者・関係団体が一体となって実践する。</p> <p>一、魚沼コシヒカリを育んだ故郷魚沼の自然に感謝し、地域の環境保全、景観に配慮した農業を推進します。</p> <p>一、日本一の良食味米産地として、消費者に最高の食味の魚沼コシヒカリを安定的に提供するため、「高品質・良食味米」の維持向上のための10か条を徹底して実践します。</p> <p>一、消費者との対話に努め、常に消費者に安全・安心を提供していくため、「安全・安心の米づくり」に向けた5か条を徹底して実践します。</p> <p>一、常に栽培技術の向上・研鑽に努め、米づくり八十人の手間を惜しむことなく、最後の一粒までトップブランド魚沼コシヒカリに仕上げます。</p>	<h4>1. 「高品質・良食味米」の維持向上のための10か条</h4> <ol style="list-style-type: none"> (1) おいしさと品質を最優先した米づくりとするため、目標収量は510kg/10a(8.5畝)とする。 (2) 稲わらは、全て田んぼにすき込み、土づくり肥料の施用に努め、地方が低い田んぼには堆肥を施用していること。 (3) 毎年、県内で穫れた種もみを使用し、種もみの更新をしていること。 (4) 田植えは5月中旬以降に行い、8月8日以降に穂が出るようにすること。 (5) 稲の生育に合わせて中干し・灌漑が行われ、連日施肥が施されていること。 (6) 9月初旬に倒伏していないこと。 (7) 稲の抱りも良くするため、穂が出てから25日間水は落とさないこと。 (8) 調製には11.85mm以上の篩目を使い、塵埃率の低い米に仕上げること。 (9) 全量1等米に磨付けされること。 (10) 玄米が7割有率は、おいしさを基準である60%を目標とすること。 <h4>2. 「安全・安心の米づくり」に向けた5か条</h4> <ol style="list-style-type: none"> (1) 農業従事規範を遵守すること。 (2) 環境にやさしい農業に取組み、化学合成農薬・化学肥料の使用量を慣行基準の3割以上減らすこと。 (3) 農薬や雑草は、正刈りを基本とする。 (4) 生産履歴を記録し、いつでも履歴情報が公開できること。 (5) エコファーマーを目指すこと。 	
---	--	--