



アトム「新之助」研究会

研究会の概要

<研究会主催者>

(有) 農業センターアトム
(新潟市南区)

<生産実績 (H30年度) >

作付者数 8名

作付面積 16.0 ha

検査数量 92.2 t

食味・品質基準適合状況

基準適合 92.2 t

(基準適合率 100.0%)

基準不適合 0 t

うち 雑穀含有率 : 0 t
整粒歩合 : 0 t
玄米水分 : 0 t

取組の概要

【研究会の基本方針】

- ・ 全会員がブランド確立に取り組む自覚・責任感を持ち、会員間で指導・助言を行う等、会員全員で運営する研究会を目指す
- ・ 会員のスキルアップにも積極的に取り組む

1 栽培管理対策

- ・ 栽培前に全会員で1年の栽培計画を協議
- ・ 全員で全会員のほ場を巡回して情報共有・スキルアップを図る
- ・ 生育調査は年8回実施、H28-29は全会員で行い技術習得と会員間で協議・指摘しあう体制を構築、H30からは2名以上のグループで実施
- ・ 土づくり・根づくり重視の栽培等により、単収576kg/10a、全量食味・品質基準達成

2 GAPの実践

- ・ 会員のJGAP指導員資格の取得経費を研究会が支援し4名が取得
- ・ 資格を取得した会員が他の会員を指導する体制を構築
- ・ H31にさらに2名の会員が取得予定

3 区分集荷・販売

- ・ 1.9mmのふるい目で2度選別を実施
- ・ 全会員が水分計を所有し、出荷前に再度水分の事前確認を実施
- ・ 農産物検査前に主宰者が品質を確認し、基準に満たないものは、近隣の農業者の色彩選別機を使用して整粒歩合を向上させる体制