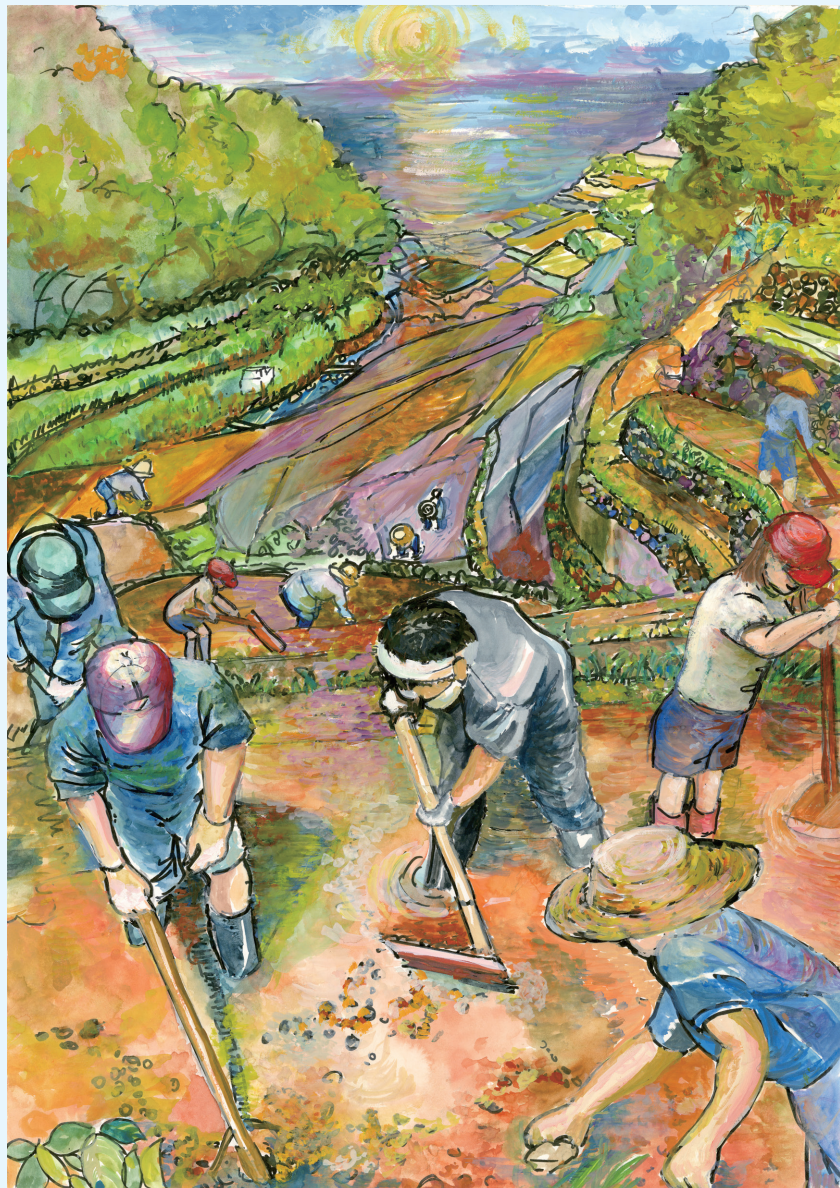


# 農産物検査 とくほん

227  
2023年6月

夏



巻頭インタビュー 葛原 祐介氏

農林水産省農産局穀物課 米麦流通加工対策室長

「グラビア」田植えシーズン、  
麦秋到来

米の現物市場の開設について

【特集】「令和4年度 食料・農業・農村白書」の概要  
【解説】令和5年度の麦の需給に関する見通し

令和5年産 農産物検査を行う産地品種銘柄の取扱いについて  
精米JAS認証に取り組むにあたって

## 目 次

<b>卷頭 インタビュー</b>	農産物検査見直しを振り返って 検査の現状と今後の展望 ..... 農林水産省農産局穀物課 米麦流通加工対策室 室長 葛原 祐介 8
<b>特 集</b>	「令和4年度 食料・農業・農村白書」の概要 ..... 本誌編集部 12
<b>解 説</b>	令和5年度の麦の需給に関する見通し ..... 農林水産省農産局農産政策部貿易業務課 22 令和5年産 農産物検査を行う産地品種銘柄の取扱いについて ..... 本誌編集部 27 精米JAS認証に取り組むにあたって ..... 一般社団法人日本精米検査認証協会 37 米の現物市場の開設について ..... 本誌編集部 42
<b>情 報</b>	規制改革会議答申が「国内産小麦の農産物検査」を取り上げ ..... 本紙編集部 46
<b>業界トップに聞く</b>	雑穀の現状と重要性～国際雑穀年にあたって ..... 一般社団法人日本雑穀協会会長 倉内 伸幸 48
<b>JAグループ農産物 検査協議会活動</b>	令和5年度JAグループ農産物検査業務の取組み方針 ..... 全国JA農産物検査協議会事務局 50
<b>全集連コーナー</b>	全集連の検査関連業務の概要について 全国主食集荷協同組合連合会（担当部署：業務部企画調整課） 53
<b>穀検コーナー</b>	業務改善命令に対する再発防止について ..... 一般財団法人日本穀物検定協会 検査部検査グループ 55
<b>研究情報</b>	高CO <sub>2</sub> 環境でイネを増収させる「コシヒカリ」由来の遺伝子を発見 一気候変動下での持続可能な稲作に貢献 ..... 国立研究開発法人 国際農林水産業研究センター ほか 56 BNI強化コムギの温室効果ガス削減効果をLCAで評価 一硝化抑制率40%のBNI強化コムギの開発により、世界のコムギ生産由來の温室効果ガスを9.5%削減へ— ..... 国立研究開発法人 国際農林水産業研究センター／国際コムギ・トウモロコシ改良センター 61
<b>農産物検査と お米の品質</b>	玄精米品質と炊飯米品質を結びつけるための相関性研究 ..... 農研機構 食品研究部門 上級研究員 奥西 智哉 64
<b>業界だより</b>	精米JAS対応穀粒判別器3機種を認定 ..... 一般社団法人日本精米工業会 69
<b>話 題</b>	◆サキホコレをシンガポール初輸出へ 輸出用米の田植えを実施 =JA全農あきた・JA秋田おばこ◆ ..... 70 ◆全国の自慢のお米と社会を楽しく学べる教材「お米かるた」を制作=全農◆ ..... 70
<b>資料・データ</b>	令和4年産米の農産物検査結果（速報値）（令和5年3月31日現在） ..... 農林水産省農産局穀物課農産物検査班 71 令和4年産麦の農産物検査結果（確定値）（令和5年3月31日現在） ..... 農林水産省農産局穀物課農産物検査班 75 令和4年度における大豆の農産物検査結果（確定値）（令和5年3月31日現在） ..... 農林水産省農産局穀物課農産物検査班 77
<b>お知らせ板</b>	農産物検査に関する基本要領の一部改正の概要 ..... 80
<b>検査技術講座</b>	質問等応答篇⑧「米穀（玄米）の形質」 ..... 81
<hr style="border-top: 1px solid black;"/> <b>●グラビアページ●</b>	
○麦秋到来	検査協会だより ..... 85
○サキホコレを今秋シンガポール初輸出へ 輸出用米の田植えを実施=全農あきた・JA秋田おばこ	編集後記 ..... 86