

主な展示ほの結果の概要

対象作物	設置場所	課題と結果の概要
大麦 「はるか二条」	中間市	[追肥量・肥料タイプの違いによる単収向上試験] 追肥の窒素量を2kg/10a増肥した場合の施肥試験を行った。分施の場合は歩留まりが低下し減収したが、後期肥効型の一発肥料を用いた場合は歩留まりが向上し増収した。
水稲採種 「元気つくし」	八幡西区	[水稲採種における緩効性追肥の実用性検討] 追肥用の緩効性肥料を用いて2回目の穂肥省略について実用性を検討した。緩効性追肥区は慣行区に比べ充実が悪く収量及び品質は劣ったが、責任生産量は達成していたため、充実の向上を目標に今後も省力化の検討を続ける。
いちじく 「とよみつひめ」	岡垣町	[「とよみつひめ」における雨よけ施設の検討] 簡易雨よけ施設における果実の商品果率について検討を行った。降雨後の露地栽培の商品果率は51%であったが、雨除け施設は78%と高くなった。
水稲 「夢つくし」	門司区	[水稲初中期一発除草剤モーレツ1キロ粒剤の効果検討] 試験区は対照区に比べ全体的に残存雑草が目立った。また、登録は田植え後5日からノビエ2.5葉期までのため、梅雨時期は使用しづらいことから普及は難しい。
水稲 「実りつくし」	小倉南区 遠賀町 八幡西区 岡垣町	[新品種「実りつくし」の現地適応性検討] 管内4箇所で栽植密度や施肥などの現地適応性を検討した。育苗期から苗いもちが発生し、本田でも発病が見られた。収量・品質は天候に恵まれずあまり良くなかったが、JA担当者を行った食味試験の結果では食味は優れていた。次年度も引き続き検討する。
水稲 「ちくし91号」	岡垣町	[奨励品種候補系統「ちくし91号」の現地適応性の検討] 「夢つくし」に比べ、いもちの発生は少なく、玄米の検査等級はやや優れ、食味も優れたが、単収は11%少なかった。
小松菜	小倉南区	[周年栽培体系の実証] 時期別の生育日数（理論値）を基に、安定的に出荷できる区画数、播種面積および播種日を設定し、総合農事センターの栽培施設を活用して実施した結果、年間8作が可能であることを実証した。
キャベツ 「TCA521」	若松区	[品種比較試験] 「TCA521」の品種適応性を調査した。収量や品質は対照品種である「TCA422」と同等であった。
キャベツ 「YCRこんごう」	若松区	[根こぶ病抵抗性品種試験] 根こぶ病抵抗性品種である「YCRこんごう」の品種適応性を調査した。対照品種である「秀秋」、「冬どり錦秋」に比べ、生育の遅れや台風による欠株率が高く、対照品種より収量が低かった。
ブロッコリー	若松区	[品種比較試験] 10月に定植して2月に収穫することを目的として3品種の適応性試験を行った。「アーサー」は2月上旬、「はつみらい」は2月中旬、「クリア」は3月以降の収穫開始となったため、「アーサー」の適応性が高い結果となった。
イチゴ	岡垣町	[ICTを活用したいちごの生産性向上対策試験] 高収量農家でICT機器を使用したハウス内環境調査と生育調査を行った。今後、高収量の要因を分析し、フィードバックする予定である。
イチゴ	岡垣町	[殺ダニ試験] 定植前の苗に24時間30℃で炭酸ガス処理を行ったところ、一度ハダニが0となり、効果は絶大だった。その後の追跡調査では、対照区でハダニが多発し始めた1月時点の調査でも、試験区の発生はほぼ0で抑制できた。
ガーデン シクラメン	小倉南区	[施肥時期の違いによる品質向上試験] 液肥施用を対照として置肥での栽培実証試験を行った。夏期の置肥2回で、葉数が増加し葉色が濃くなり草姿等の品質も向上した。

トピックス

(農)三軒屋が県麦作共励会集団の部で最優秀賞を受賞 ～全国米麦改良協会長賞も受賞～

中間市の農事組合法人三軒屋（旧：三軒屋営農組合）が、平成 28 年度福岡県麦作共励会の集団の部において最優秀賞を受賞し、平成 28 年 10 月 18 日（火）に開催された福岡の麦・大豆づくり生産者研修会で表彰されました。

その後、全国麦作共励会の九州ブロックに推薦され、全国米麦改良協会長賞を受賞されました。

(農)三軒屋は、基本技術の徹底に加え、スタブルカルチによる 2 回の心土破碎、弾丸暗渠やほ場周囲の明渠の施工等、排水対策を徹底しました。その結果、降雨が多く麦栽培には厳しかった気象条件を克服し、大麦 23h a の単収が県平均を 34%上回る等、実績が評価されました。



県大会表彰式の様子

ふくおか女性農業者大活躍大会 2016 の開催

8 月 30 日（火）、北九州国際会議場にて北九州市との共催で、ふくおか女性農業者大活躍大会 2016 が開催され県内の認定農業者、農業委員、JA 女性部など関係機関・消費者など 350 人が参加しました。

デリシャスファーム株式会社（宮城県大崎市）の今野栄子氏の基調講演「女性の視点を活かした農業経営とは」に続き、北九州市小倉南区で「梅の里工房」を主催する明石久実子氏を含む県内で活躍する女性農業者等 4 名による「女性が輝く地域と農業」をテーマにリレートークが実施されました。

また、県内女性農業者による 6 次化商品等の展示販売会が同時開催され、管内 7 グループが参加し、大会に花を添えました。



女性農業者によるリレートーク

各地区で取り組まれている農薬の適正使用啓発活動 ～工夫しながら地道に啓発～

北九州普及指導センター管内では、農薬適正使用について、農薬安全使用対策協議会が中心となって、遠賀中間地区、東部地区、西部地区の各地区に特色ある啓発活動が行われています。

東部地区では、野菜部会全体の取組みとしてGAP（適正な農業の生産工程）に取り組んでいますが、部会役員が定期的に自己点検と相互チェックを繰り返しています。身近な実践事例はすぐに導入できる事例が多いと好評です。

西部地区では、以前からキャベツ生産者を中心に、農薬適正使用や異物混入防止といったGAPに取り組んできましたが、今年度はGAPの最高峰であるグローバルGAPの認証取得に向けて活動を始めました。認証を目指しているキャベツ班4名と認証を支援するJAは、認証機関の事前審査を受けるなど、本審査に向けて万全の準備を行っています。

遠賀中間地区では、例年、農薬保管状況の調査を実施していますが、改善状況を把握する目的で、再度調査を実施しました。昨年度の調査で要改善と指摘された11名、のべ25項目について、56%で改善がみられました。調査の一定の効果が確認できたと共に、啓発活動の有効性が明らかとなりました。



グローバルGAP認証の模擬審査



改善された農薬保管状況

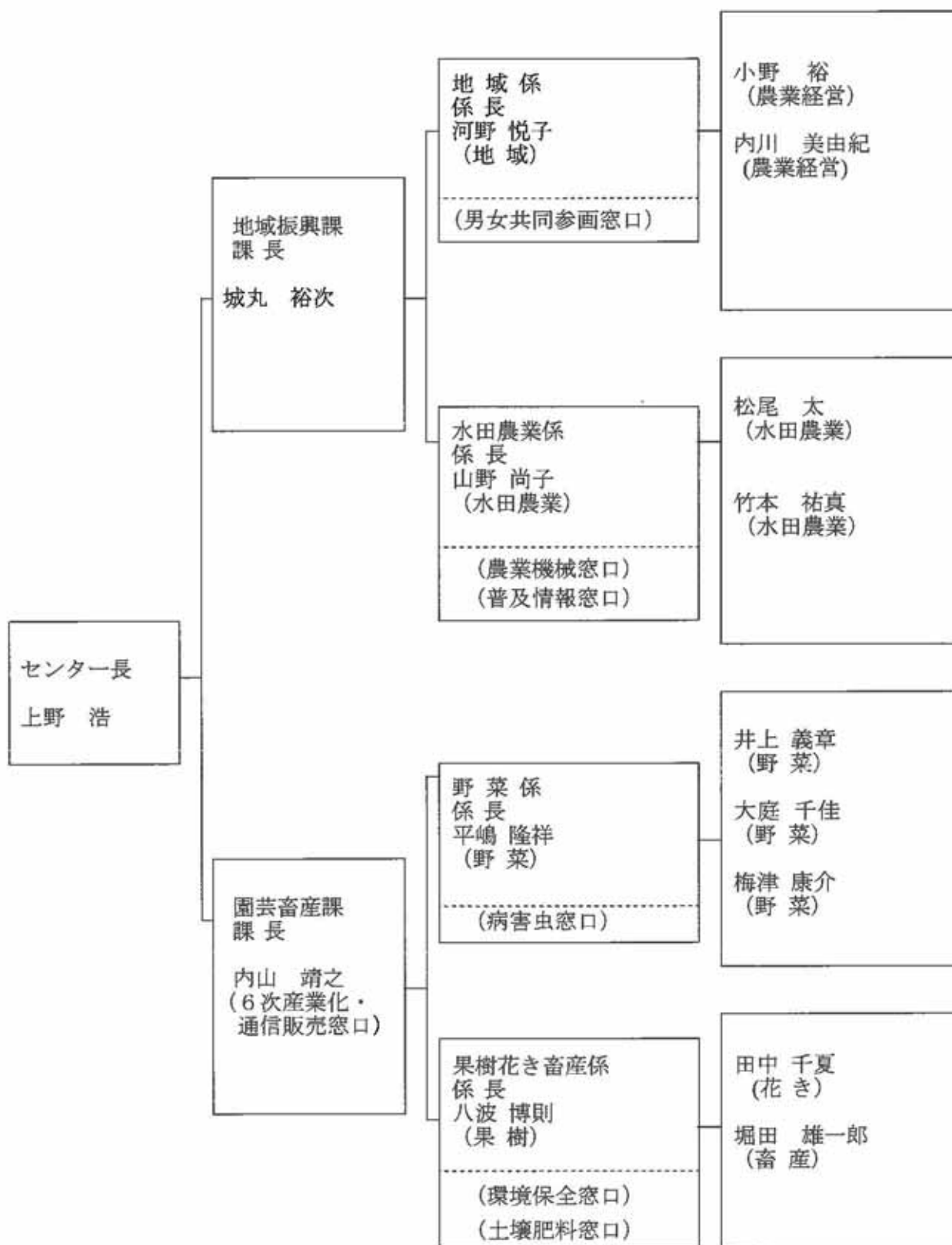
平成28年度 現地活動情報一覧

No.	表題 (タイトル)	係名	日付
1	営農組合法人化支援 ～農事組合法人岡垣西部設立～	水田農業係	5月
2	寒さを耐え抜いたピワ ～ハウスピワに続き、露地ピワ出荷～	果樹花き畜産係	6月
3	雇用型園芸農業を目指して ～さんさんクラブ北九州で研修会を開催～	地域係	7月
4	農業経営パートナーとしてスキルアップ！！ ～女性農業者の農業機械研修を開催～	地域係	7月
5	人と環境にやさしい農業を ～平成28年度JA北九東部地区れんげ米研究会総会の開催～	水田農業係	7月
6	中間市で農事組合法人三軒屋が発足 ～地域農業の担い手として～	水田農業係	8月
7	「元気つくし」研修会開催 ～米の品質向上による特A評価奪還をめざす～	水田農業係	8月
8	今年は小倉牛の丸焼き！ ～わっしょい百万夏まつりにおいて小倉牛販売促進活動～	果樹花き畜産係	8月
9	がんばれ新米農家！ ～新規就農者のつどいを開催～	地域係	9月
10	遠賀町で農事組合法人おざきファームが発足 ～地域農業の担い手として～	水田農業係	9月
11	いちじく3兄弟（品種）出荷始まる ～雨よけ栽培による安定生産～	果樹花き畜産係	9月
12	岡垣町特産「びわ」の担い手確保 ～びわ生産塾第2期修了～	果樹花き畜産係	9月
13	（農）三軒屋が県麦作共励会集団の部で最優秀賞を受賞 ～麦作への取組みが評価される～	水田農業係	11月
14	自分自身のビジョンを実現しよう！！ ～専門家による個別相談会を実施～	地域係	11月
15	若い力で農業を盛り上げる！ ～平成28年度県北ブロック農業青年技術交換大会の開催～	水田農業係	11月
16	グローバルGAPの認証取得へGO ～若松潮風キャベツ4名の生産者がGGAPに挑む～	野菜係	12月
17	かつお菜は今が出荷最盛期 ～年末商戦に向けて、収穫作業が大忙し～	野菜係	12月
18	安全と豊作を願って出発！！ ～若松そさい部会初荷式～	野菜係	1月
19	花き情報発信研修会を開催 ～花きPR方法を学び販売力向上～	果樹花き畜産係	2月
20	JA北九花き部会が視察研修会を開催 ～早春の露地花きを学ぶ～	果樹花き畜産係	2月
21	先輩女性農業者から学ぼう！！ ～女性農業者経営力向上研修を実施～	地域係	2月

下記の福岡県ホームページでご覧いただけます。

URL <http://www.pref.fukuoka.lg.jp/soshiki/4704707/>

平成28年度 普及指導センターの活動体制



福岡県行政資料			
分類番号	所属コード	登録年度	登録番号
PA	4703305	28	0001

福岡県八幡農林事務所北九州普及指導センター

〒807-0831

福岡県北九州市八幡西区則松3-7-1(八幡総合庁舎 2階)

TEL 093-601-8855

FAX 093-601-8869

URL: <http://www.pref.fukuoka.lg.jp/soshiki/4704707.html>