

# 植防いしかわ

編集・発行

公益社団法人 石川県植物防疫協会

金沢市田中町か26-1  
石川県農業共済会館内  
TEL 076-239-1511

印刷 株式会社 共栄

令和7(2025)年1月15日発行

No. 166

## はじめに

明けましておめでとうございます。

会員の皆様をはじめ、関係機関の皆様におかれましては、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

昨年は本県奥能登地域が、元日に地震に見舞われ（令和6年能登半島地震）、大きな被害を受けた上に、その復興が緒に就く間もなく9月に大雨の被害を受けてしまいました。犠牲になられた方々のご冥福をお祈りいたしますとともに、被災者の皆様方が一刻も早く元の生活に戻

れますようお願い申し上げます。当協会では地震の影響で、奥能登農林総合事務所の管内で実験展示圃を設置できませんでした。奥能登地域では、農地の復旧、農家経営の立て直しが未だ不十分であり、令和7年度も引き続きこの地域で実験展示圃が設置できない状況となっております。多くの人的ご協力のもと、一日でも早く奥能登での農業生産活動が元の姿に戻りますよう切に願っております。

## 令和6年度 水稲除草剤等実験展示圃成績検討会の概要

水稲除草剤等実験展示圃について、令和6年9月6日に成績検討会をオンライン（Zoom）で開催しました。検討会は、石川県農業試験場中央普及支援センター

の蔭田雅史担当課長の司会・進行で行われました。検討対象は、水稲除草剤が12剤（前年度22剤）でした。検討結果は表のとおりです。

作物名	農薬名	試験のねらい	実施機関	評価	委託メーカー ★連絡窓口会社
移植 水稲	アクシズ M X ジャンボ	一発処理剤としての技術実証	羽咋	普及性あり	シンジェンタ ジャパン
	ウルティモ Z 350FG	一発処理剤としての技術実証	加賀	普及性あり	三井化学クロップ & ライフソリューション

作物名	農薬名	試験のねらい	実施機関	評価	委託メーカー ★連絡窓口会社
移植 水稻	オイカゼ Z 250FG	一発処理剤とし ての技術実証	石川植防	普及性あり	協友アグリ
	カチドキ Z 1キ ロ粒剤	一発処理剤とし ての技術実証	石川 石川植防	普及性あり 普及性あり	北興化学
	ジャスタ/クサ ウェポン 400 FG	一発処理剤とし ての技術実証	県央	普及性あり	三井化学クロッ プ&ライフソ リューション
	ダンクショット ジャンボSD	一発処理剤とし ての技術実証	津幡	普及性あり	★日本農薬 エス・ディー・ エスバイオテッ ク
	テッシンジャン ボ	一発処理剤とし ての技術実証	羽咋	普及性あり	クミアイ化学
	テッシン 1キロ 粒剤	一発処理剤とし ての技術実証	加賀 石川植防	普及性あり 普及性あり	クミアイ化学
	先陣 1キロ粒剤	初期剤としての 技術実証	南加賀	普及性あり	協友アグリ
	ソニックブーム Z/グランクロス Z 1キロ粒剤	中・後期剤とし ての技術実証	津幡 石川植防	普及性あり 普及性あり	三井化学クロッ プ&ライフソ リューション
レブラスギア 1 キロ粒剤	中・後期剤とし ての技術実証	県央 石川植防	普及性あり 普及性あり	日産化学	
直播 水稻	トドメバスMF 液剤	直播栽培での技 術実証	南加賀 石川	普及性あり 普及性あり	★科研製薬 三井化学クロッ プ&ライフソ リューション

注) 実施機関の表記は次のとおり

南加賀、石川、県央、中能登、奥能登：農林総合事務所

加賀、津幡、羽咋、珠洲：農林事務所

石川植防：石川県植物防疫協会

## 令和6年度 殺菌・殺虫剤実験展示圃成績検討会の概要

令和6年12月3日に標記の検討会をオンライン（Zoom）にて実施しました。

検討会は、水稲等の部では農業試験場中央普及支援センターの蔭田雅史担当課長、野菜の部で同センターの松本淳担当課長、果樹の部では同センターの井須博

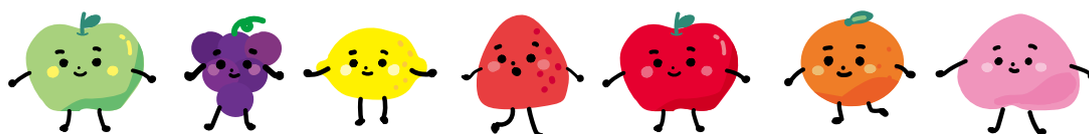
史担当課長の司会・進行で行われました。検討対象薬剤数は、水稲2剤（前年度2）、だいず1剤（同1）、野菜4剤（同6）、果樹4剤（同2）、合計11剤（同11）でした。検討結果は次の表のとおりです。



作物名		薬剤名	対象病虫害	実施機関	評価	委託メーカー ★連絡窓口会社
水稲等	水稲	トライエミリアフロアブル	いもち病 カメムシ類	南加賀 津幡	普及性あり 普及性あり	トライ・エミリア普及会 ★三井化学クロップ&ライフソリューション、クミアイ化学
		リョウガパデイト粒剤	いもち病 ニカメイチュウ イナゴ類	県央 羽咋	普及性あり 普及性あり	日本農薬
	だいず	フセキフロアブル	紫斑病	加賀 石川	普及性あり 普及性あり	住友化学
野菜	ブロッコリー	バリダシン液剤5	軟腐病	石川	普及性あり	バリダシン普及会 ★住友化学
	たまねぎ	日産ゾーベックエンテクタSE	べと病	南加賀	普及性あり	日産化学

作物名		薬剤名	対象病虫害	実施機関	評価	委託メーカー ★連絡窓口会社
野菜	だいこん	カスミンバリダシン液剤	軟腐病	羽咋	普及性あり	北興化学
	すいか	ファンベル顆粒水和剤	炭疽病	県央	普及性あり	ファンタジスタ普及会 ★日本曹達
果樹	いちじく	グレーシア乳剤	アザミウマ類	南加賀 羽咋	普及性あり 普及性あり	日産化学
	かき	フルーツガードWDG	炭疽病	津幡 中能登	普及性あり 普及性あり	三井化学クロップ&ライフソリューション
	なし	ベラントイーフロアブル	黒星病	南加賀 石川	普及性あり 普及性あり	BASFジャパン
	もも	ミギワ20フロアブル	灰星病	県央	普及性あり	ミギワ20普及会 ★クミアイ化学

注) 実施機関の表記は前表と同様です



## 編集後記

令和6年能登半島地震から1年が経過しました。復興がなかなか進まないところに、輪島では9月の大雨に追い打ちを掛けられ、仮設住宅住まいの人たちが被害を受けてしまいました。復興の光がまだまだ見えてこない状況が続きます。多くの皆様のご支援をお願いいたします。

令和6年の実験展示圃試験は「奥能登農林総合事務所」や「珠洲農林事務所」で実施できませんでした。令和7年も同様です。このため、引続き皆様からの申請に十分お応えできませんことをご理解ください。

能登半島を応援しよう！

