

উপজেলা পর্যায়ে ধান ফসলের বালাই পরিস্থিতি
(অতন্ত্র জরিপ ব্লক অনুযায়ী)

ক্রমিক নং	অতন্ত্র জরিপ ব্লকের নাম	আবাদকৃত জমির পরিমাণ (হেক্টর)	বালাইয়ের নাম	আক্রান্ত জমির পরিমাণ (হেক্টর)	আক্রমণের তীব্রতা (জমির পরিমাণ হেক্টরে)			দমনকৃত জমির পরিমাণ (হেক্টরে)		মোট দমনকৃত জমি (হেক্টর)	ব্যবহৃত বালাইনাশকের নাম
					কম	মধ্যম	বেশী	বালাইনাশক ছাড়া	বালাইনাশক দ্বারা		
১	মির্জাগঞ্জ	৫২০	BPH	০.০৪	০.০৪	—	—	—	০.০৪	০.০৪	ডেস্টোরিন
			প্যাডাফোজা	০.০২	০.০২	—	—	—	০.০২	০.০২	মাকুসেস
২	ছসমার বায়ুনিয়	৫৫৬	BPH	০.০২	০.০২	—	—	—	০.০২	০.০২	কাইমিন
			BLB	০.০২	০.০২	—	—	—	০.০৫	০.০৫	মাইনিকুই
৩	কোড়াগাও	৮৭০	প্যাডাফোজা	০.০৫	০.০৫	—	—	—	—	—	—
৪	ছোয়াগাও	৪২০	BLB	০.২৬	০.২৬	—	—	—	০.২৬	০.২৬	কাইমিন
৫	চিকনমাটি	৪৬০	BPH	০.০৪	০.০৪	—	—	—	০.০৪	০.০৪	ডেস্টোরিন
			ছোয়াগাও	০.০২	০.০২	—	—	—	০.০২	০.০২	মাকুসেস

অতন্ত্র জরিপ ব্লক ব্যতীত উপজেলার অন্যান্য ব্লকের বালাইওয়ারী একত্রীভূত তথ্য

আবাদকৃত জমির পরিমাণ	বালাইয়ের নাম	আক্রান্ত জমির পরিমাণ (হেক্টর)	আক্রমণের তীব্রতা (জমির পরিমাণ হেক্টরে)			মোট দমনকৃত জমি (হেক্টর)		মোট দমনকৃত জমির পরিমাণ (হেক্টর)	ব্যবহৃত বালাইনাশকের নাম
			কম	মধ্যম	বেশী	বালাইনাশক ছাড়া	বালাইনাশক দ্বারা		
২৭২৫৫	BPH	০.৮২	০.৮২	—	—	—	০.৮২	০.৮২	ডেস্টোরিন
	প্যাডাফোজা	০.২২	০.২২	—	—	—	০.২২	০.২২	মাকুসেস
	BLB	০.৬৫	০.৬৫	—	—	—	০.৬৫	০.৬৫	কাইমিন
	ছোয়াগাও	০.৬৪	০.৬৪	—	—	—	০.৬৪	০.৬৪	মাকুসেস

- বিঃদ্র:
- অতন্ত্র জরিপ এলাকার কৃষক হতে প্রাপ্ত উল্লেখযোগ্য তথ্য আলাদা কাগজে লিপিবদ্ধ করুন।
 - প্রাকৃতিক দুর্যোগ (শিলাবৃষ্টি, আকস্মিক বন্যা, শৈত প্রবাহ, খরা ইত্যাদি) এবং জলবায়ু পরিবর্তন জনিত সমস্যার সুনির্দিষ্ট তথ্য ও উপাত্ত আলাদা কাগজে প্রদান করুন।
 - প্রয়োজনে অতিরিক্ত কাগজ ব্যবহার করুন।
- ❖ সমগ্র উপজেলার বালাইয়ের পরিস্থিতির উপর মন্তব্যঃ

স্বাক্ষরঃ

২৭/১০/২০২৩

নামঃ

মোঃ মাহদিরুল হাসান
উপ সহকারী উদ্ভিদ সংরক্ষণ অফিসার
উপজেলা কৃষি অফিস
ডোয়ার, নীলফামারী।

তারিখঃ

স্বাক্ষরঃ

২৭/১০/২০২৩

নামঃ

মোঃ বাজিয়া সুলতানা
(এইচএস (কৃষি))
পরিচিতি নং-৩৭৭৯
কৃষি সম্প্রসারণ অফিসার
ডোয়ার, নীলফামারী।

তারিখঃ

স্বাক্ষরঃ

২৭/১০/২৩

নামঃ

মোঃ রফিকুল ইসলাম
(ইউএসসি) পরিচিতি নং-৩১৫৫
উপজেলা কৃষি অফিসার
ডোয়ার, নীলফামারী।

তারিখঃ



উদ্ভিদ সংরক্ষণ উইং, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ি, ঢাকা