



徹底した病害虫防除で品質向上を目指しましょう!

秋田地区営農センター 係長 **三浦 雄輝**

● 枝豆

病害虫防除で収量確保

主に莢へ被害をする害虫へ発生状況に応じて防除してください。

【カメムシ類】

【ダイズサヤタマバエ】

薬剤名	希釈倍率	使用時期	使用回数
トレボン乳剤	1000倍	収穫14日前	2回
スタークル顆粒水溶剤	2000倍	収穫7日前	
プレバソンフロアブル5	4000倍	収穫3日前	3回



適期収穫で品質向上

枝豆の収穫適期は2~3日程度しかなく、収穫適期を過ぎると品質が低下してきます。開花期の把握と肥大状況を確認して適期収穫を心がけましょう。

中早、中晩生 (ゆかた娘、つきみ娘、あきたさやかetc.)

開花期から39~41日後が収穫目安

中晩、晩生 (あきた香り五葉、あきたほのか、秘伝etc.)

開花期から48~51日後が収穫目安

● 秋冬ネギ

【さび病】

【葉枯病】

【黄色斑紋病】



気温が25度以下で高湿度が続くと発病しやすいので、雨が多いときは発生を予想して予防剤を散布し、発生を確認した場合は治療剤で防除をしてください。



用途	薬剤名	希釈倍率	使用時期	使用回数	対象病害虫
予防	テーク水和剤	600倍	収穫14日前	3回	さび病、葉枯病、黄色斑紋病
予防・治療	ラリー水和剤	2000倍	収穫7日前		さび病
	アミスター20フロアブル		収穫3日前	4回	さび病、葉枯病、黄色斑紋病

【ネギアザミウマ】

増殖が速く、一度多発してからの防除では手遅れになるので、早め早めの防除を心がけてください。気温の上昇とともに発生が増えますので、食害による品質低下を防ぐためにも、防除の徹底をお願いします。

薬剤名	希釈倍率	使用時期	使用回数
ダントツ水溶剤	2000~4000倍	収穫3日前	4回
グレースシア乳剤	2000~3000倍	収穫7日前	2回
ディアナSC	2500~5000倍	収穫前日	

