

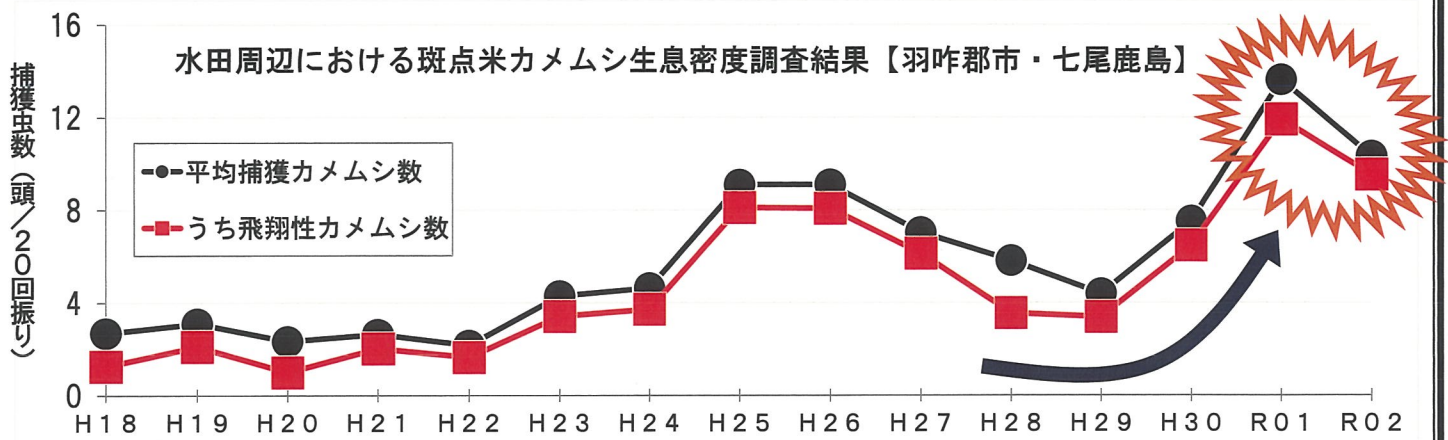


# 能登やさしいこめづくり情報

令和2年7月  
能登米振興協議会  
能登米生産者協議会  
能登南部営農推進協議会

## カメムシ類防除で斑点米防止!

# 前年に引き続きカメムシ多発



- 中能登エリアの**ほぼ全域で発生が確認**されており、**特に大型で飛翔性のクモヘリカメムシは過去最多**の捕獲数
- **3回の防除を徹底し、斑点米の発生を防止しましょう!!**

【必須】出穂直前	トレバリダビーム粉剤DL	2成分
【必須】出穂7~10日後	ラブサイドキラップ粉剤DL	2成分
【必須】出穂14~17日後	キラップ粉剤DL	1成分

### ★粉剤防除が困難な場合 (市街地など)

出穂10~12日前	イモチエースキラップ粒剤	2成分
出穂7日後	キラップ粒剤	1成分

※ 今後の畦畔や農道の除草はカメムシ類の本田侵入を助長するので、やむを得ず除草をする場合は、本田防除の直前に実施して下さい。