



1 病虫害情報

石川県農林総合研究センター農業試験場 総合研究部 病虫害防除室

6月13日発表 **病虫害発生予報第3号（予報期間：6月下旬～7月上旬）**

スイカ炭疽病：やや多。 発生初期の防除を徹底。

オオタバコガ：多。 発生初期の防除を徹底。

施設栽培では、開口部に寒冷紗等を設置して成虫の侵入を防止。

ネキリムシ類：多。 は種時又は定植時の防除を徹底、ほ場およびほ場周辺の除草をこまめに実施。

アブラムシ類：多。 抵抗性の発達を防止するため、同一薬剤の連用×。

ハダニ類：やや多。 抵抗性の発達を防止するため、同一系統の薬剤の連用×。

総じて、害虫の発生が多いです。爆発的に発生しているほ場もあります。収穫前日まで使用できる農薬を中心に、こまめに防除をしましょう。

2 品目紹介 ～ナント種苗のおススメ品種～



【キムさん75】
播種後70～75日で収穫の秋系中早生
球重3～3.5kg、黄芯べと病抵抗性、生理障害に強い

球重1.5kg
定植後60日で収穫
生育適温20℃前後



球重1.6kg
強草勢、年内収穫
定植後60日で収穫



株重300～700g
定植後35～50日で収穫
周年栽培可能



【おいはね】
根長10～14cm、根重150～300g、春まき、秋まき
多肥栽培は避ける
播種後55日で収穫



根重300～500g
定植後60日で収穫
紅色が発現しない場合あり



花蕾重1kg
夏まきだが、アントシアンが発生するので遅まきは避ける
収穫遅れは硬くなる



極早生で収穫まで春まき100日、夏まき85日。



播種後55日で根茎8cmになるが12cmまで大きくなる。
白さび病に強い。



球重280g
極早生だが、無理な早まきは禁物。
貯蔵は苦手。
基肥重視なので緩効性肥料を活用。



根重200g
とう立ちが遅く春まき、夏まき可能。
播種後130日で収穫。
糖度が高い。
耐寒性がある。



【恋うさぎ】
播種後95日で収穫できる早生。
葉の耐寒性は弱い。
とう立ちが遅く夏まき、春まき可能。

◎お問い合わせはお近くの農協まで◎

JAおおぞら本店	52-3813	JA内浦町	72-2678	JAすずし中央支店	82-6400
// 輪島支店	23-1220	JAすずし営農経済センター	82-7505	// 宝立支店	84-1311
// 穴水支店	52-1172				
// 門前支店	42-0514	// 西海支店	87-2014		
// 能都支店	62-2130	// 日置支店	86-2211	奥能登農林総合事務所	26-2323
// 柳田支店	76-1236	// 三崎支店	88-2041	珠洲農林事務所	82-3113
// 町野支店	32-1107	// 正院支店	82-0409		