

総合防除実践指標（だいず）

番号	予防	判断	防除	時期	主な対象病害虫・雑草	実践ポイント	点数	チェック欄（注）	
								実施目標	実施状況
1	予防			収穫時	紫斑病	【重要】 成熟後、速やかに収穫・乾燥を行う。	2		
2	予防			収穫後	病害全般	【重要】 収穫後、罹病残さをほ場外へ搬出したり、トラクター等で耕起し土中にすき込む。	2		
3	予防			は種前	病害虫全般、雑草	【重要】 輪作または田畑輪換を行う。特に、土壌伝染性病害が発生したほ場での連作は行わない。	2		
4	予防			は種前	タネバエ、雑草	【重要】 未熟な堆肥の使用を避ける。	2		
5	予防			は種前	茎疫病、病害全般	水はけの良いほ場を選択し、低湿地のほ場での作付けは避ける。 やむを得ず排水の悪いほ場に作付けする場合は、暗渠（弾丸暗渠を含む）や明渠の設置等により排水対策を行う。	1		
6	予防			は種前	病害全般	【重要】 健全な種子（特にウイルス病に関しては無病株から採取した種子）を使用する。	2		
7	予防			は種前	病害虫全般	【重要】 薬剤の種子への塗沫処理または粉衣処理による種子消毒を実施する。	2		
8	予防			は種前	紫斑病、さび病、 菌核病	可能な範囲で、は種時期を遅らせる。	1		
9	予防			は種時	病害虫全般、鳥類 （ハト）	適正な栽植密度では種する。 また、は種後の鳥害回避のため、できるだけ大きな面積で一斉には種する。必要に応じ忌避剤を種子粉衣する。	1		
10	予防		防除	生育中	雑草	雑草対策として、前年までの発生状況を確認し、適期に適正な回数の中耕・培土を行う。	1		
11		判断		生育中	病害虫全般、雑草	【重要】 病害虫防除所が発表する病害虫発生予察情報やフェロモントラップ等を用いての地域予察情報、また、農林事務所農業普及課、JA、市町村等が発行する栽培情報等を入手し、病害虫の発生状況、発生予測に関する情報を確認する。	2		
12		判断	防除	生育中	病害虫全般	だいずの生育状況や病害虫の発生状況、気象予報等を考慮して適期に防除を実施する。	1		
13			防除	生育中	ハスモンヨトウ	I GR剤等を有効に使用し、薬剤抵抗性（耐性）を考慮して薬剤を選択して使用する。	1		
14	予防			通年	土壌病害等、雑草	【重要】 土壌病害等の発生ほ場からの汚染土壌の拡散や雑草の移動を防ぐため、耕起等の作業を行う際には土壌病害等や雑草の発生がない、又は発生が少ないほ場から順に行う。 作業後は、トラクター等農機具の洗浄を行う。	2		
15		判断		通年	害虫全般	化学農薬を使用する際には、個々の薬剤の効果特性を理解し、土着天敵や訪花昆虫への影響が小さい薬剤や選択性のある薬剤の使用により、土着天敵や訪花昆虫の保護に努める。 殺虫剤だけでなく殺菌剤や除草剤も訪花昆虫や天敵類に影響があることに留意して使用薬剤を選択する。	1		

総合防除実践指標（だいでず）

番号	予防	判断	防除	時期	主な対象病害虫・雑草	実践ポイント	点数	チェック欄（注）	
								実施目標	実施状況
16		判断	防除	通年	病害虫全般、雑草	作物の生育及び病害虫の発生状況に合わせ、病害虫・雑草の被害を確実に抑えながら、薬剤の使用が最小限となるよう、使用基準（希釈倍数、使用液量、使用時期等）に従って農薬を適正に使用する。薬剤散布の際は、飛散しにくい剤型や散布ノズルの使用、緩衝地帯の設置等、適切な飛散防止措置を講じる。	1		
17		判断	防除	通年	病害虫全般、雑草	【重要】 薬剤選択の際は、同一系統薬剤の連続使用を避け、異なる系統の薬剤によるローテーション散布を行う。 種子消毒に使用した薬剤を本ぼで使用しない等、同一薬剤の連続使用を避ける。 また、地域内において薬剤抵抗性（耐性）の発達が確認または懸念される農薬を避ける。	2		
18		判断	防除	通年	雑草	【重要】 除草剤の選択の際は、栽培法に準じた適切な除草剤を選定し、発生状況に応じて適切に散布する。	2		
19				通年	—	【重要】 各農作業の実施日、病害虫の発生状況、農薬を使用した場合の農薬の名称、使用時期、使用量、希釈倍率、散布方法等の栽培管理状況を作業日誌として記録する。	2		
20				通年	—	【重要】 都道府県や農業者団体が開催する総合防除に関する研修会、農薬の適正使用に関する研修会等に参加し、適切な防除に必要な情報等を入手する。	2		
合計点数							32		
合計実践ポイント数								0	0

注： チェック欄では、取組項目は実施目標の欄に点数を転記し、農薬未使用等で実践ポイントが当該農家にとってチェックの対象外であった場合は「—」と記載する。実施状況欄に、取り組んだ場合は点数を記載し、取り組まなかった場合は0（ゼロ）を記載する。