

作目名	質問	回答	参考情報
モモ	園地が浸水した場合どのような影響が考えられますか。	樹種共通の回答を参照してください。	
	園地に土砂が流入して埋まっていますが、どうしたら良いですか。	樹種共通の回答を参照してください。	
	樹が倒伏したり折れたりした場合はどうしたらよいですか。	樹種共通の回答を参照してください。	
	どのような病気の被害が心配されますか？	せん孔細菌病は梅雨時期の降雨量が多いと果実に多発生するため、抗生物質剤などを病害虫防除基準に準拠して散布します。また、来年の発生が多くなることも懸念されるため、収穫後には銅剤等の散布を複数回行うようにします。灰星病は収穫前20日前後に雨が多いと多発するため、病害虫防除基準に準拠して殺菌剤を散布します。	
	殺虫剤を散布できない場合、どのような害虫の被害が心配されますか。	夏季以降、モモで殺虫剤散布を行わなかった場合に注意すべき害虫として、シンクイムシ類とハモグリガが挙げられます。いずれもこれまでの防除により密度が低く保たれていれば、今年に関しては今後殺虫剤無散布でも収穫できる可能性があります。その場合害虫の密度が高くなることから、次年度に防除対策が必要になります。	
	通常の手入れができない場合どのような影響がありますか。	新梢管理や適期収穫、防除、せん定等の慣行作業ができない場合、次年度の樹体の生育や良好な結果枝の確保への影響、また、病害虫の多発等が懸念されます。	
	樹勢低下がある場合に対処する方法がありますか。	樹種共通の回答を参照してください。	