

2025年 ニンジン栽培管理

基本情報

1㍍ = 667㎡

農場名称	漳州農場	栽培面積	180㍍-
農場所在地	福建省漳州市赤湖	農場番号	1
栽培責任者		農場責任者	

栽培履歴

日付	作業内容	日付	作業内容
2024年9月8日	施肥、耕地	11月15日	施薬
9月11日	播種	12月4日	施肥
9月12日	施薬	12月25日	施肥
9月25日	施肥	12月27日	サンプル検査
10月2日	施薬	2025年1月10日	収穫開始
10月15日	施肥		
11月14日	施肥		

使用肥料

使用時期	肥料名	使用量	目的
2024年9月8日	有機肥料	1500kg/㍍-	基肥
9月25日	複合肥料	5kg/㍍-	追肥
10月15日	複合肥料	12.5kg/㍍-	追肥
11月14日	複合肥料	30kg/㍍-	追肥
12月4日	複合肥料	30kg/㍍-	追肥
12月25日	複合肥料	20kg/㍍-	追肥

使用農薬

使用時期	農薬名	使用量	目的
9月12日	プロトリン 22%チアクロプリド ペンディメタリン	140 g/㍍-・640倍 250 g/㍍-・1500倍 250 g/㍍-・400倍	除草 防虫 除草
10月2日	ヒメザウル 35%イミダクロプリド 70%チオファネートメチル	60 g/㍍-・600倍 15 g/㍍-・2250倍 45 g/㍍-・750倍	病気予防 防虫 病気予防
11月15日	チウラム 35%イミダクロプリド 75%テブコナゾール	50 g/㍍-・600倍 30 g/㍍-・2250倍 100 g/㍍-・750倍	病気予防 防虫 病気予防