

もっと安心農産物 ナバナ栽培暦

J A きみつ富津野菜部会 もっと安心生産班

1. 土づくり

牛糞堆肥または稲ワラを施用する

2. 施肥 ☆施肥診断にもとづく施肥量の遵守 (化成肥料由来の窒素成分量 20kg/10a 以内)

| | 肥料名 | 10a 当たり施肥量 |
|----|----------------------------------|---------------------|
| 基肥 | スーパーマイルド 086 号 (10-8-6 有機態N6. 1) | 240kg 以下 |
| | 苦土石灰 | 100kg |
| 追肥 | ①硝酸入り化成 S604 | 60kg (20kg × 3回) 以下 |

3. 病虫害防除 化学合成農薬 7成分回数まで (トアロー水和剤CTは含めない)

| 月 | 管理作業 | 病虫害の発生推移 | 薬剤名 | 希釈倍数・処理量 | 対象病虫害 | 備考 |
|-------|----------------------------------|-----------|-----------------|----------|--------------|--|
| 9月上旬 | 施肥 | 根こぶ病 | ①トリアザサイド 粒剤 2.5 | 4kg/10a | 畑地1年生雑草 | 根こぶ病抵抗性品種を作付けする 立枯病・根こぶ病回避のため畦を高くする べたがけ資材を使用し、生育初期の害虫回避をはかる |
| 中旬 | | | ②ネビジン粉剤 | 20kg/10a | 根こぶ病 | |
| 下旬 | | | は種 | ③オルトラン粒剤 | 6kg/10a | |
| 10月上旬 | アブラムシ — 白さび病・白斑病 — ハスモンヨトウ | ④パダンSG水溶剤 | | 1500倍 | アブラムシ類、コナガ | 3剤から1剤選択して使用 |
| 中旬 | | アグロスリン水和剤 | 1000倍 | アブラムシ類 | | |
| | | 下旬 | モスピラン水溶剤 | 4000倍 | アブラムシ類 | |
| 11月上旬 | 追肥 | 花腐細菌病 | ⑤ダコニール 1000 | 1000倍 | べと病、白斑病、白さび病 | |
| 中旬 | | | ⑥アフファーム乳剤 | 1000倍 | コナガ、ハスモンヨトウ | |
| 下旬 | 追肥 | | トアロー水和剤CT | 1000倍 | コナガ、ヨトウムシ | |
| 12月上旬 | | | ⑦カスミンボルドー | 1000倍 | 黒腐病 | |
| 中旬 | | | | | | |
| 12月下旬 | 追肥 ↓ | | | | | |
| 1月上旬 | | | | | | |
| 中旬 | 追肥 | | | | | |

☆みんなで守ろう生産基準