## (6) メロン

| 区分        | 省令技術名   | 認定基準                  | [参考]県慣行基準            |
|-----------|---|-----------------------|----------------------|
| 有機質資材施用技術 | ① たい肥等有機質資材施用技術<br>(使用の目安:2~4t/10a)<br>※ 土壌診断に基づくもの   |                       |                      |
| 化学肥料低減技術  | ① 肥効調節型肥料施用技術 ② 有機質肥料施用技術   | 化学肥料由来<br>7.7kg/10a以下 | の窒素成分量<br>11.0kg/10a |
| 化学農薬低減技術  | <ol> <li>生物農薬利用技術</li> <li>対抗植物利用技術</li> <li>抵抗性品種栽培・台木利用技術</li> <li>天然物質由来農薬利用技術</li> <li>土壌還元消毒技術</li> <li>熱利用土壌消毒技術</li> <li>光利用技術</li> <li>被覆栽培技術(防虫網資材等)</li> <li>フェロモン剤利用技術(ヨトウムシ等)</li> <li>マルチ栽培技術</li> </ol> | 化学農薬使用                | 回数(成分数)<br>25回       |