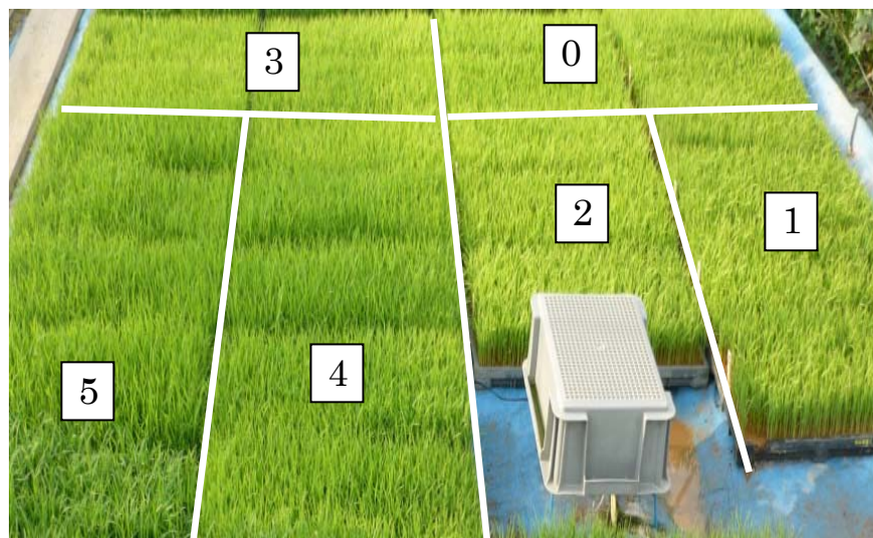


5月15日時点の苗の状況（恒本明勇会長の育苗ハウス）

- 有機液肥を追肥した時期、量により、苗質（苗の長さ、苗の色）に差が出ている。



- 0 従来の方法で育てた苗（窒素分 1.5 g / 箱程度）
1 田植え1週間前に有機液肥を追肥した苗（窒素分 1.5 g / 箱程度）
2 〃（窒素分 2.5 g / 箱程度）
3 田植え10日前に有機液肥を追肥した苗（窒素分 1.5 g / 箱程度）
4 田植え2週間前に有機液肥を追肥した苗（窒素分 1.5 g / 箱程度）
5 〃（窒素分 2.5 g / 箱程度）

（注意）上記、「窒素」は、肥料の成分量を示します。