



$I_{max} = 10\text{mm}, C_{Nmax} = 0.05 \text{ g L}^{-1}$
 $I_{max} = 10\text{mm}, C_{Nmax} = 0.03 \text{ g L}^{-1}$

$I_{max} = 30\text{mm}, C_{Nmax} = 0.05 \text{ g L}^{-1}$
 $I_{max} = 30\text{mm}, C_{Nmax} = 0.03 \text{ g L}^{-1}$