2) GDD

9월 26일부터 10월 15일까지 챔버 내에서 육묘를 진행하였다. 육묘를 하는 기간동안 측정한 챔버 내 환경데이터가 없기 때문에 챔버 세팅값인 23.5℃로 육묘기간 20일을 계산하였다. 정식 이후에는 받아온 환경데이터 값을 이용하여 GDD를 계산하였다.

base temperature는 5℃로 계산하였다. 양배추도 케일과 같은 학명을 사용하기 때문에 양배추의 base temperature를 찾아서 사용했다.

(https://www.gov.nl.ca/ffa/files/FFA-Crop-Guide-Brassica.pdf)

11월 11일에는 평균온도가 basetemperature 5° C 보다 아래로 떨어졌기 때문에 변화가 없다.

