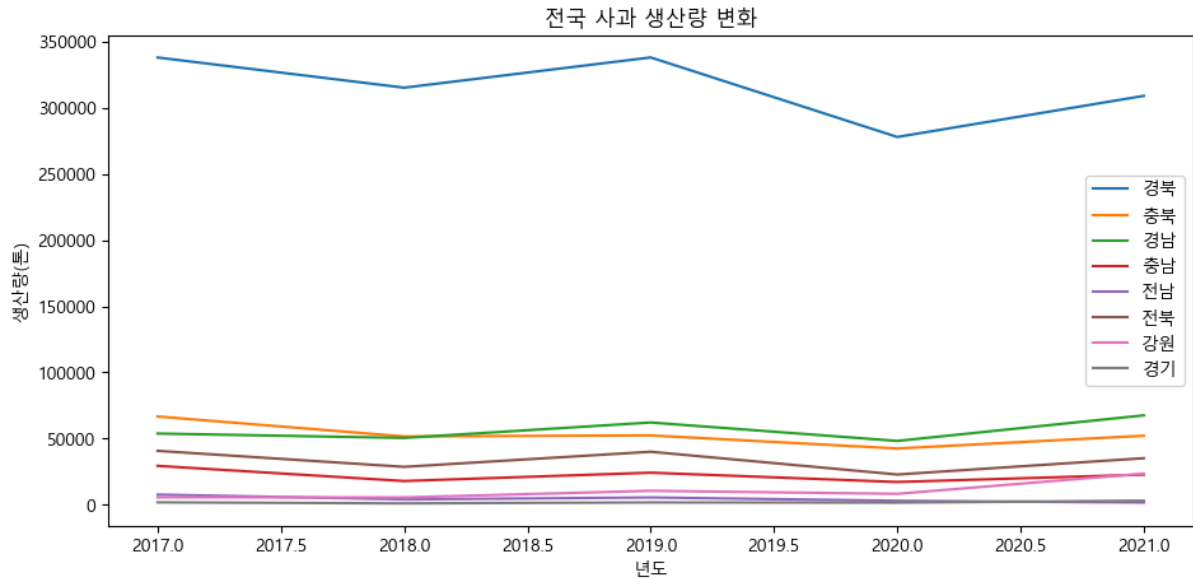


## 영주시 사과 생산량 추이분석

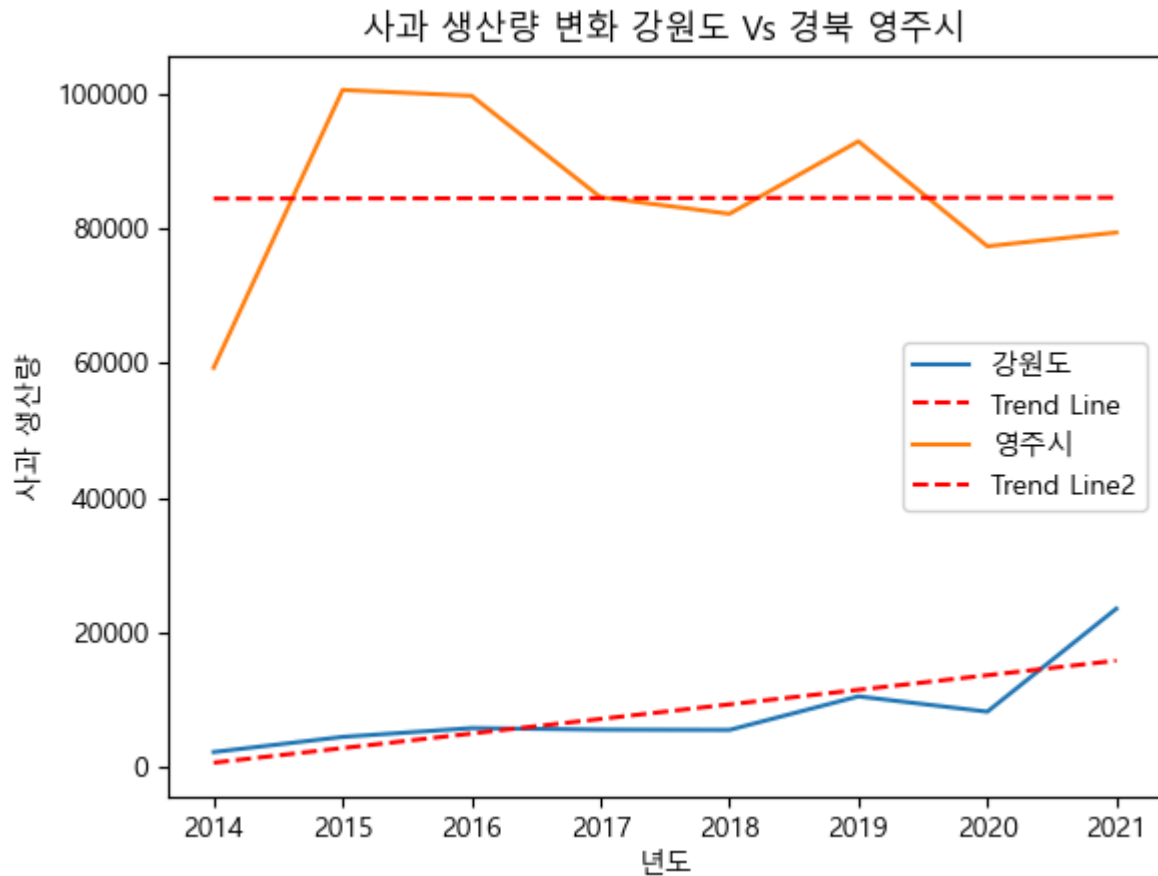
### 1. 전국 사과 생산량 변화 (2017~2021년)

- 경북의 사과 생산량은 타지역의 약 7배



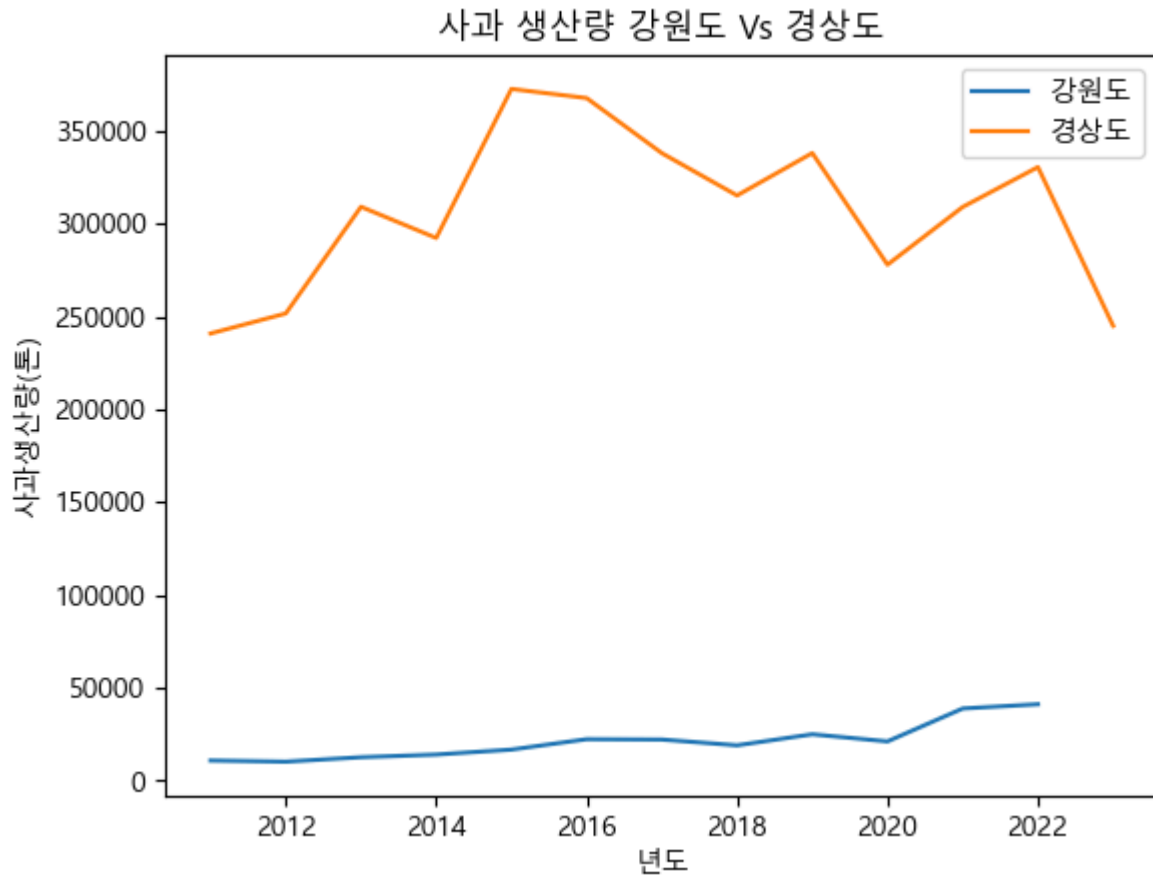
### 2. 신흥 사과 재배지와 기존 사과 주산지 생산량 비교 (2014~2021년)

- 기존 사과 주산지인 영주의 사과 생산량은 2015년 이래로 감소하는 추세
- 신흥 사과 재배지인 강원도의 사과 생산량은 2020년 이래로 증가하는 추세



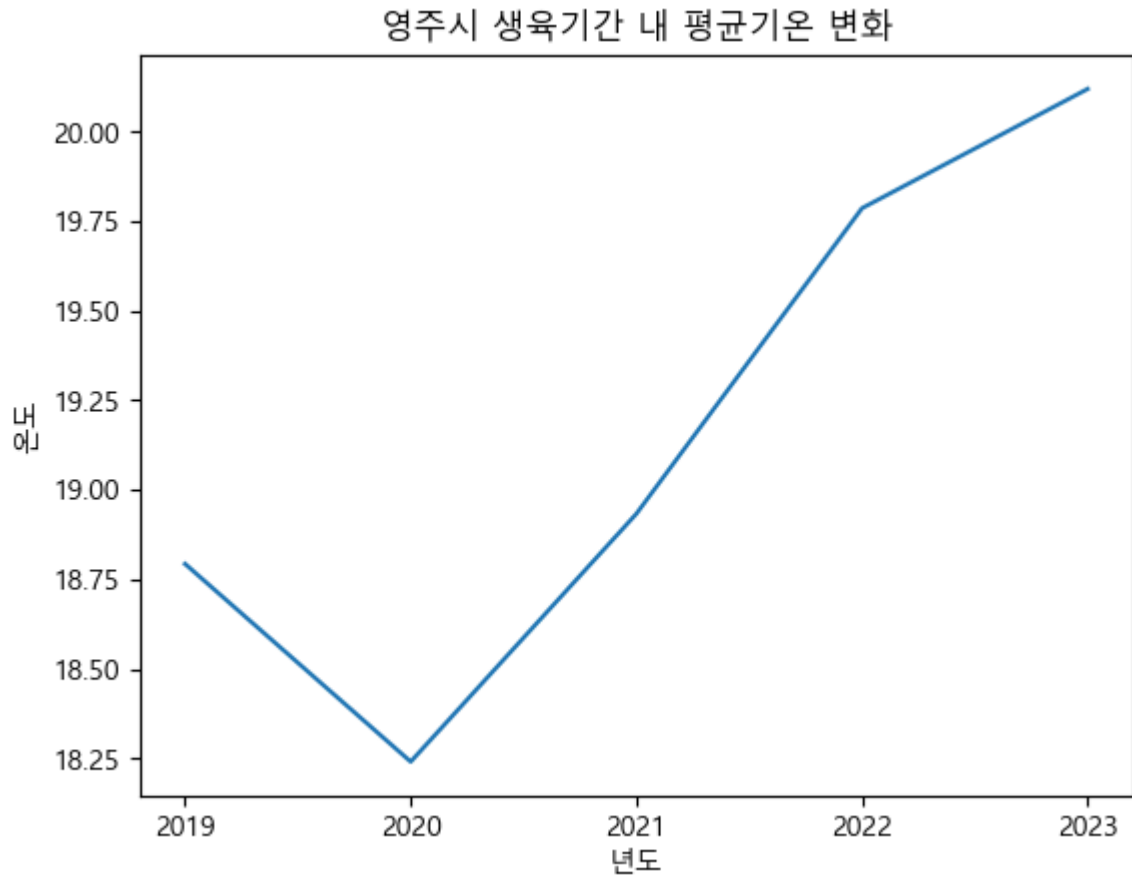
### 3. 강원도, 경기도 사과 생산량 비교

- 강원도는 감소, 경기도는 증가하는 추세



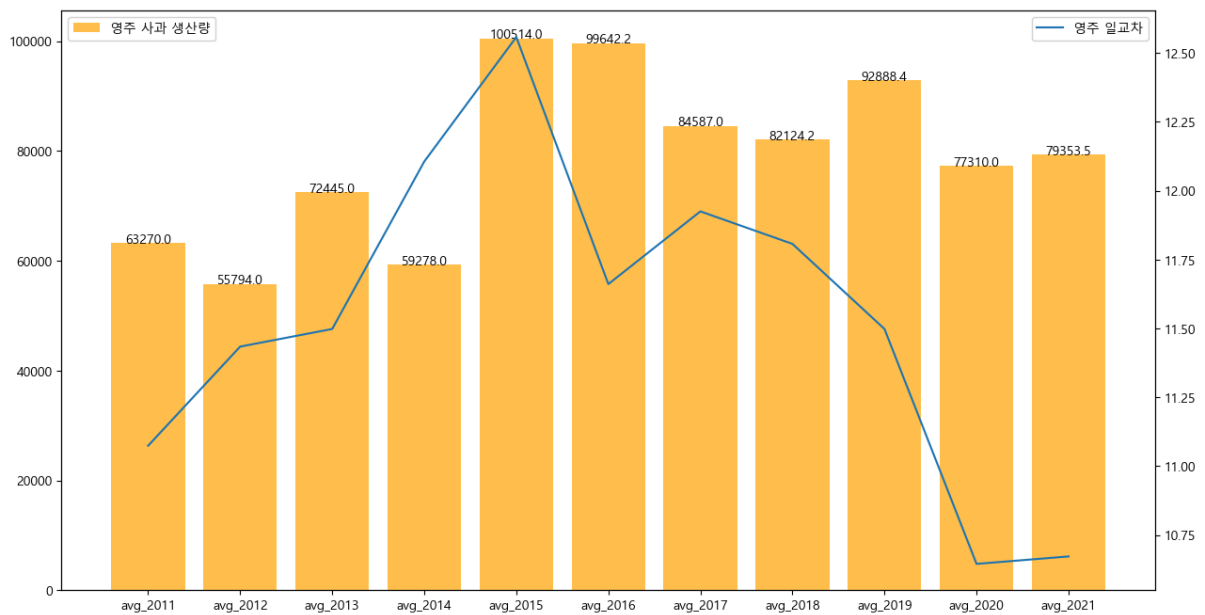
### 4. 영주시 생육기간(4~10월)동안 평균기온 변화 (2019~2023년)

- 2020년 이래로 증가하는 추세



#### 5. 영주 일교차와 사과 생산량의 상관관계 (2011~2021년)

- 연관성이 낮음



#### 6. 영주 일교차와 면적 변화의 상관관계 (2011~2021년)

- 연관성이 낮음

2011~2021년 영주 일교차와 면적 변화 양상

