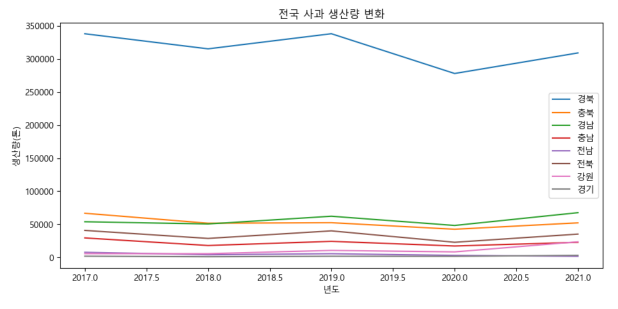
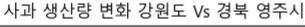
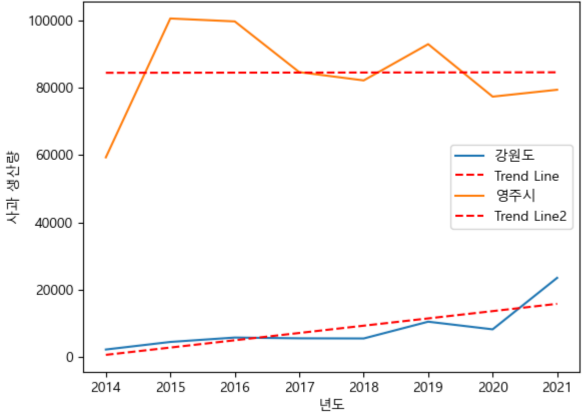
영주시 사과 생산량 추이분석

- 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

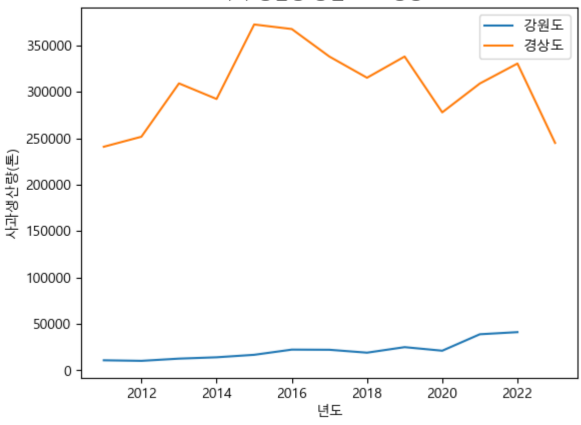




3. 강원도, 경기도 사과 생산량 비교

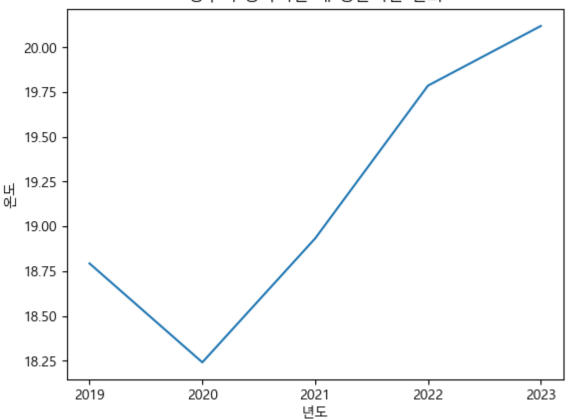
- 강원도는 감소, 경기도는 증가하는 추세

사과 생산량 강원도 Vs 경상도



- 4. 영주시 생육기간(4~10월)동안 평균기온 변화 (2019~2023년)
 - 2020년 이래로 증가하는 추세

영주시 생육기간 내 평균기온 변화



5. 영주 일교차와 사과 생산량의 상관관계 (2011~2021년)

- 연관성이 낮음



6. 영주 일교차와 면적 변화의 상관관계 (2011~2021년)

- 연관성이 낮음

