라인, 도표, 그래프, 스크린샷이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명스크린샷, 디스플레이, 텍스트, 소프트웨어이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명스크린샷, 직사각형, 디스플레이, 소프트웨어이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명스크린샷, 텍스트, 디스플레이, 소프트웨어이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명스크린샷, 소프트웨어, 직사각형이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

전국, 서울, 대전, 부산, 제주의 월별 평균 온도를 csv파일에서 추출해서 선그래프로 표현했습니다.

그리고 전국대비 더 더운지역, 추운지역을 알아보기 위해서

전국대비 평균기온간의 차이를 점도표로 표현했습니다.

대전 부산 제주 모두 12달중 9달 이상 평균기온차이가 양수로 나타났으므로

대전 부산 제주 모두 전국대비 더 더운지역이라고 볼 수 있습니다.

그리고 서울도 12달중 7달이상 평균기온차이가 양수로 나타나서 더 더운지역이라고 볼 수도 있지만 11월 12월 1월 즉 겨울에는 음수로 나타난 것으로 보았을 때

서울은 겨울에는 전국대비 더 추운지역이고 겨울을 제외하면 전국대비 더 더운지역이라고 볼 수 있습니다.