

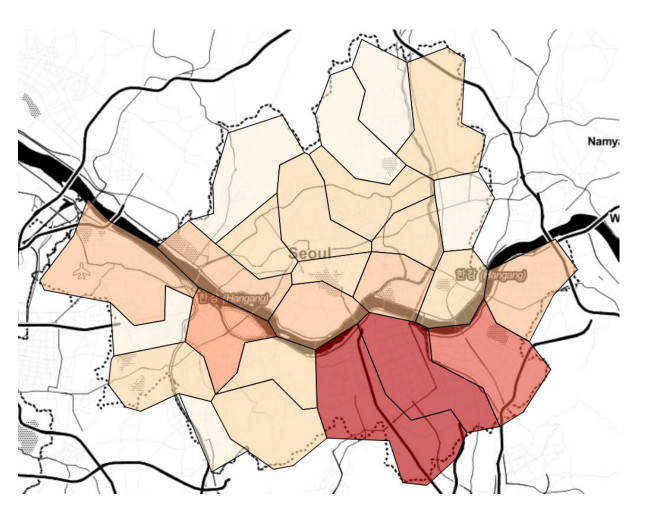
Coding No-Yeah 21700238 목하은 21800409 신지영

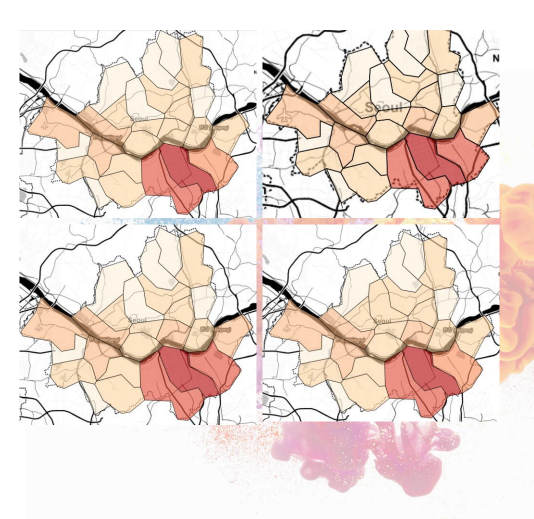
❖ 차례

- 1. 1~6월 서울 지역 유동인구 분석
- 2. 코로나 확진자와 유동인구의 상관관계 분석
- 3. 1~6월 전국 대출/연체 분석
- 4. 지역별 산업 분포 분석

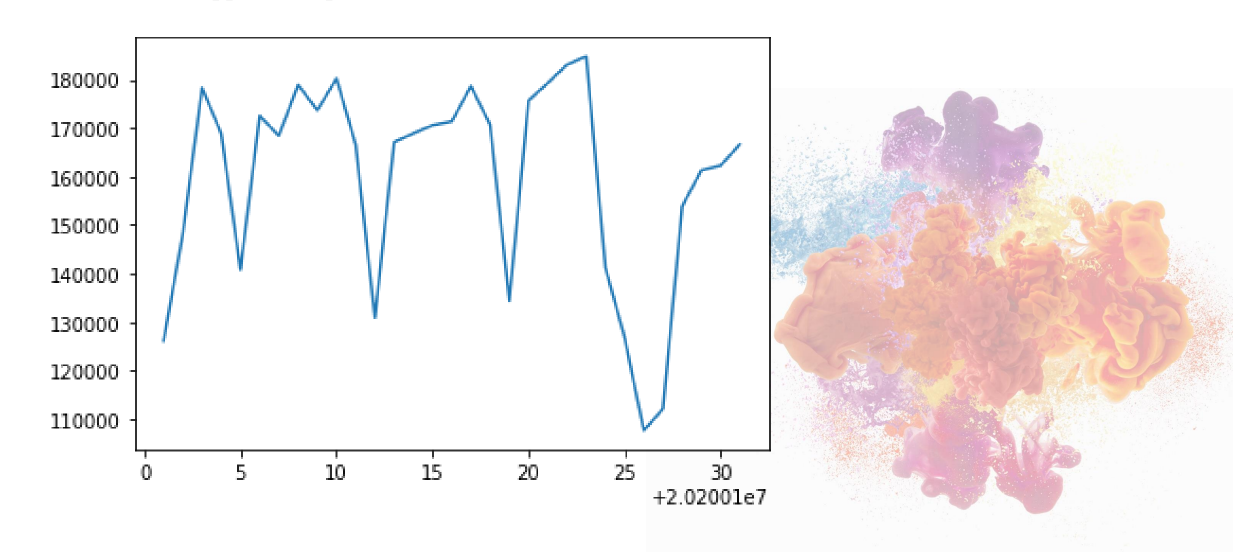


1. 월별 지역별 유동인구

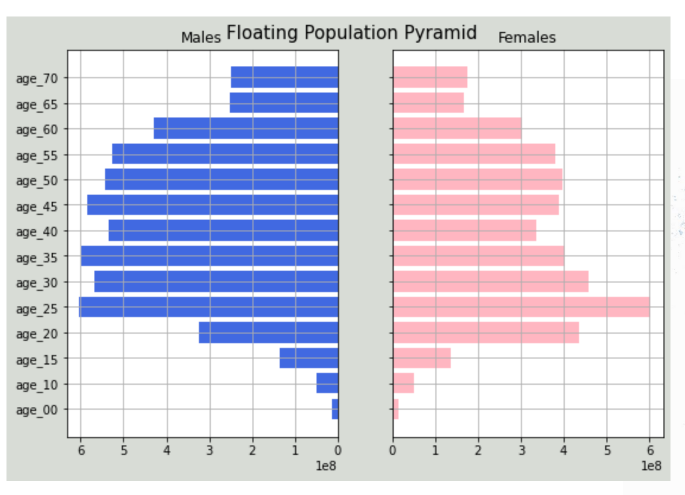




2. 일자별 유동인구

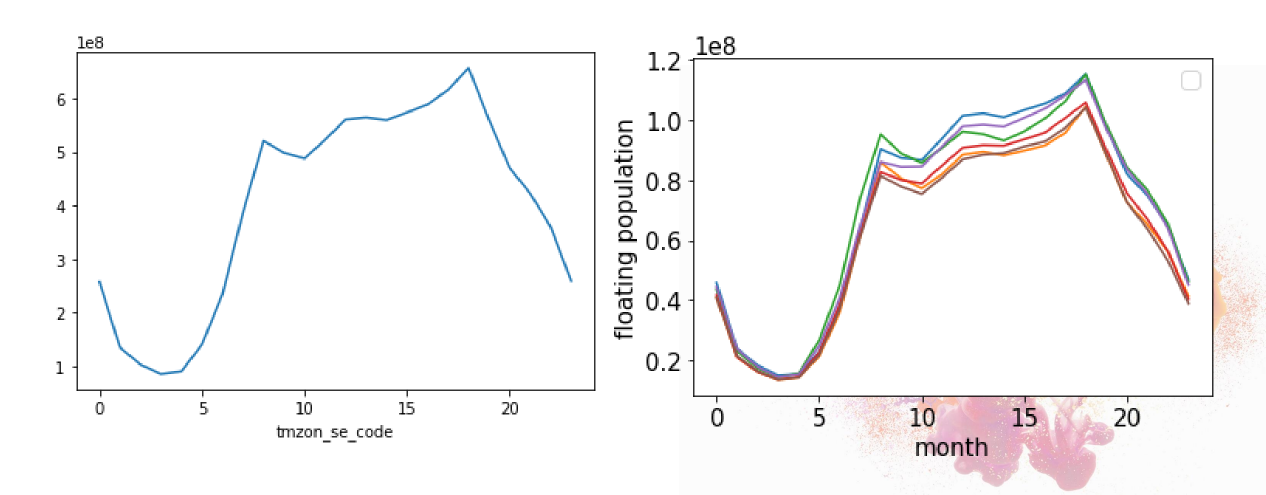


3. 성별, 나이대별 유동인구

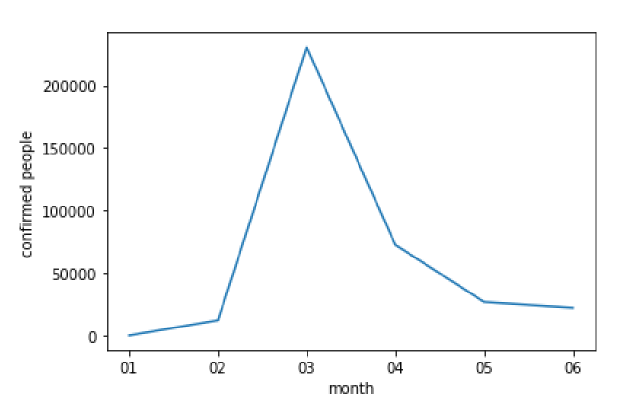


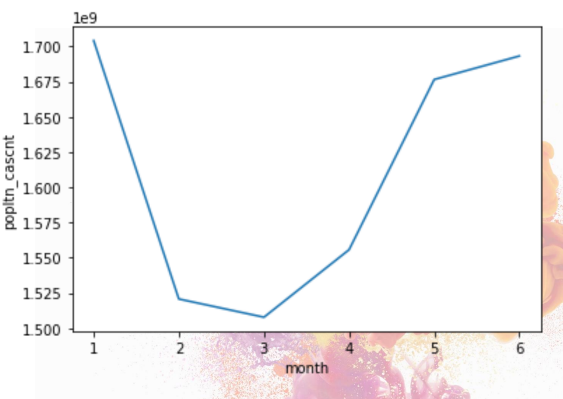


4. 시간대별 유동인구



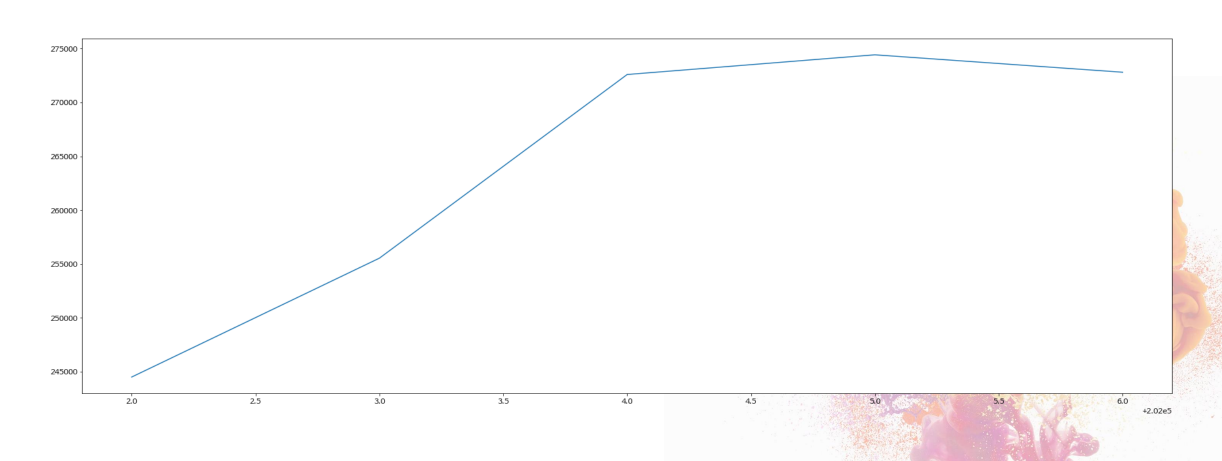
> 코로나 확진자와 유동인구의 상관관계 분석5. 월별 유동인구 수와 코로나 확진자 수





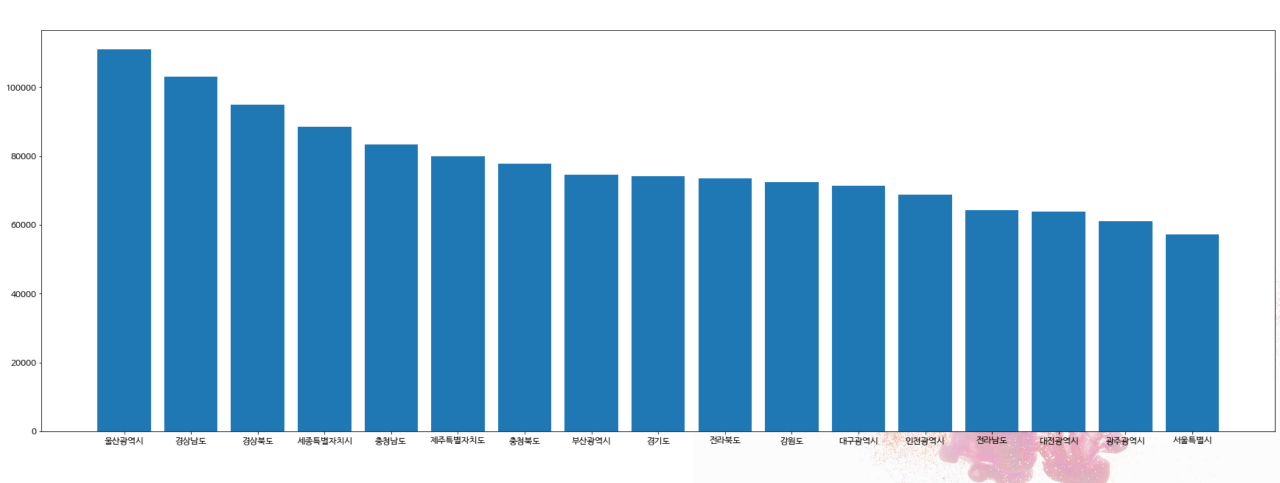
➤ 1~6월 전국 대출/연체 분석

1. 월별 연체 총액 증감



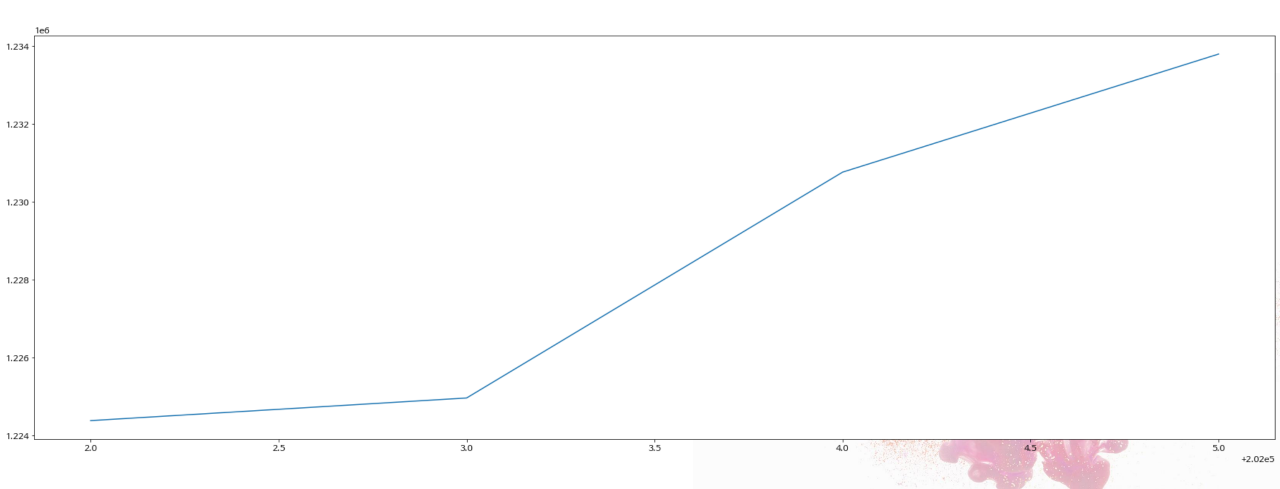
> 1~6월 전국 대출/연체 분석

2. 지역별 연체 평균 비교



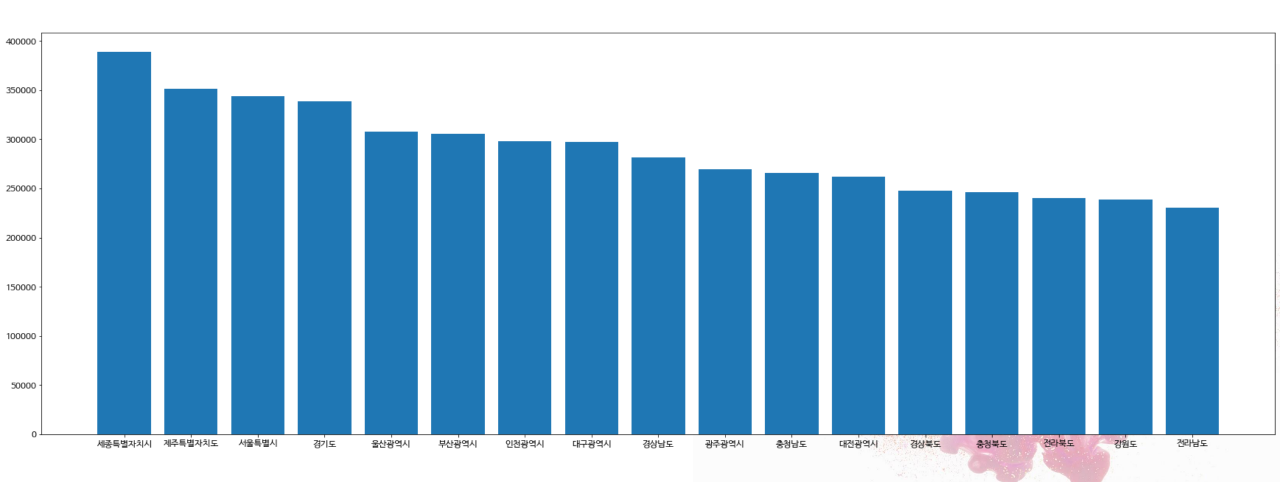
> 1~6월 전국 대출/연체 분석

3. 월별 대출 총액 증감



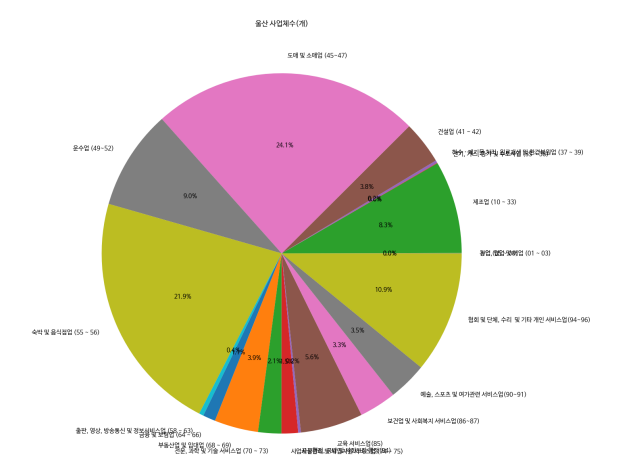
> 1~6월 전국 대출/연체 분석

4. 지역별 대출 평균 비교

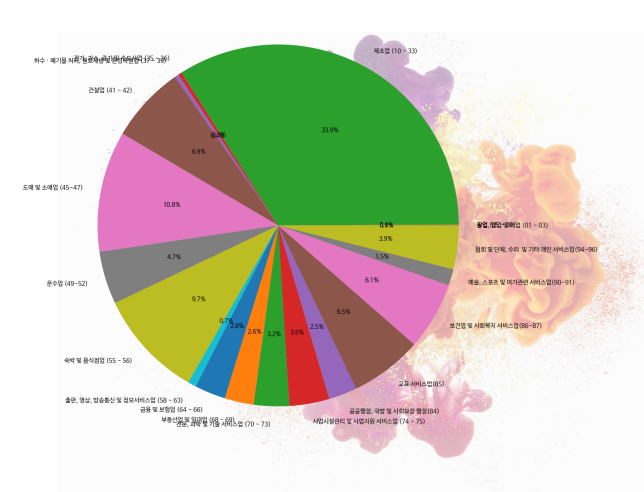


> 지역별 산업 분포 분석

1. 연체 최대 - 울산

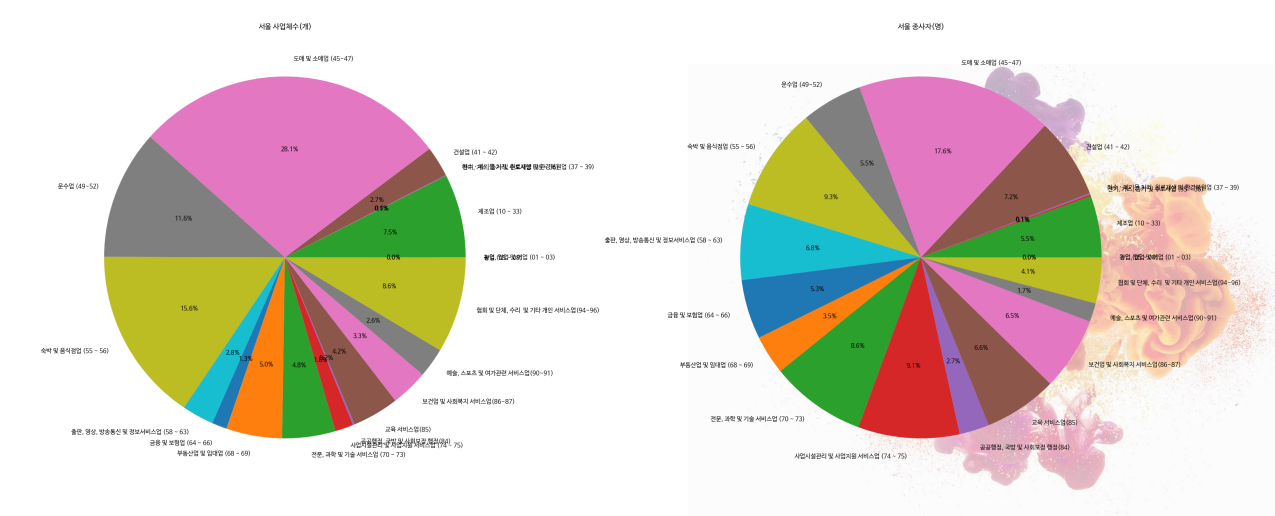


울산 종사자(명)



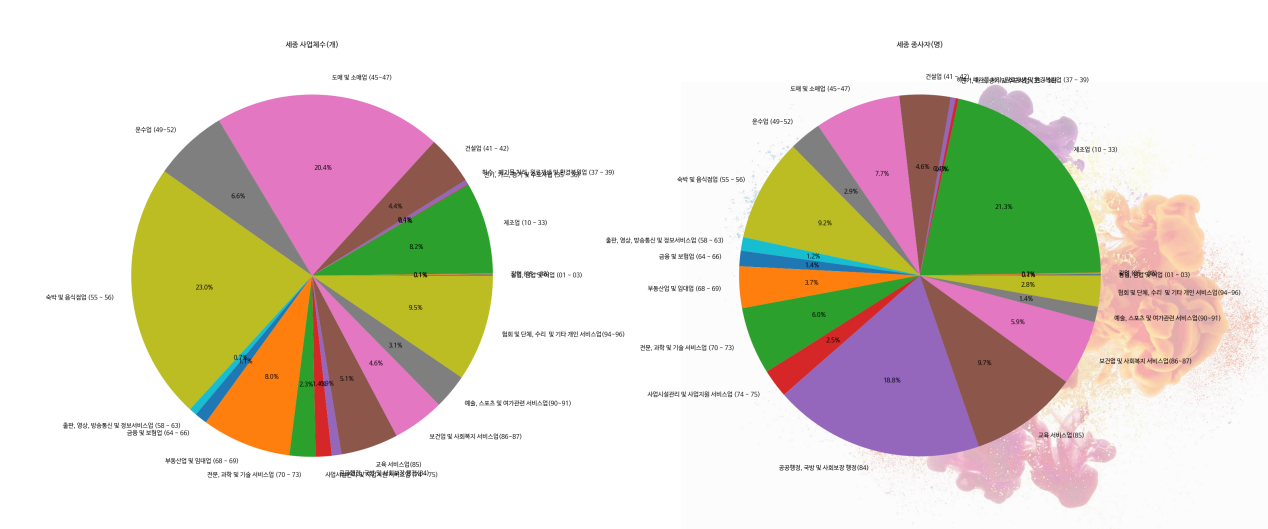
> 지역별 산업 분포 분석

2. 연체 최소 - 서울



➤ 지역별 산업 분포 분석

3. 대출 최대 - 세종



> 지역별 산업 분포 분석

4. 대출 최소 - 제주

