

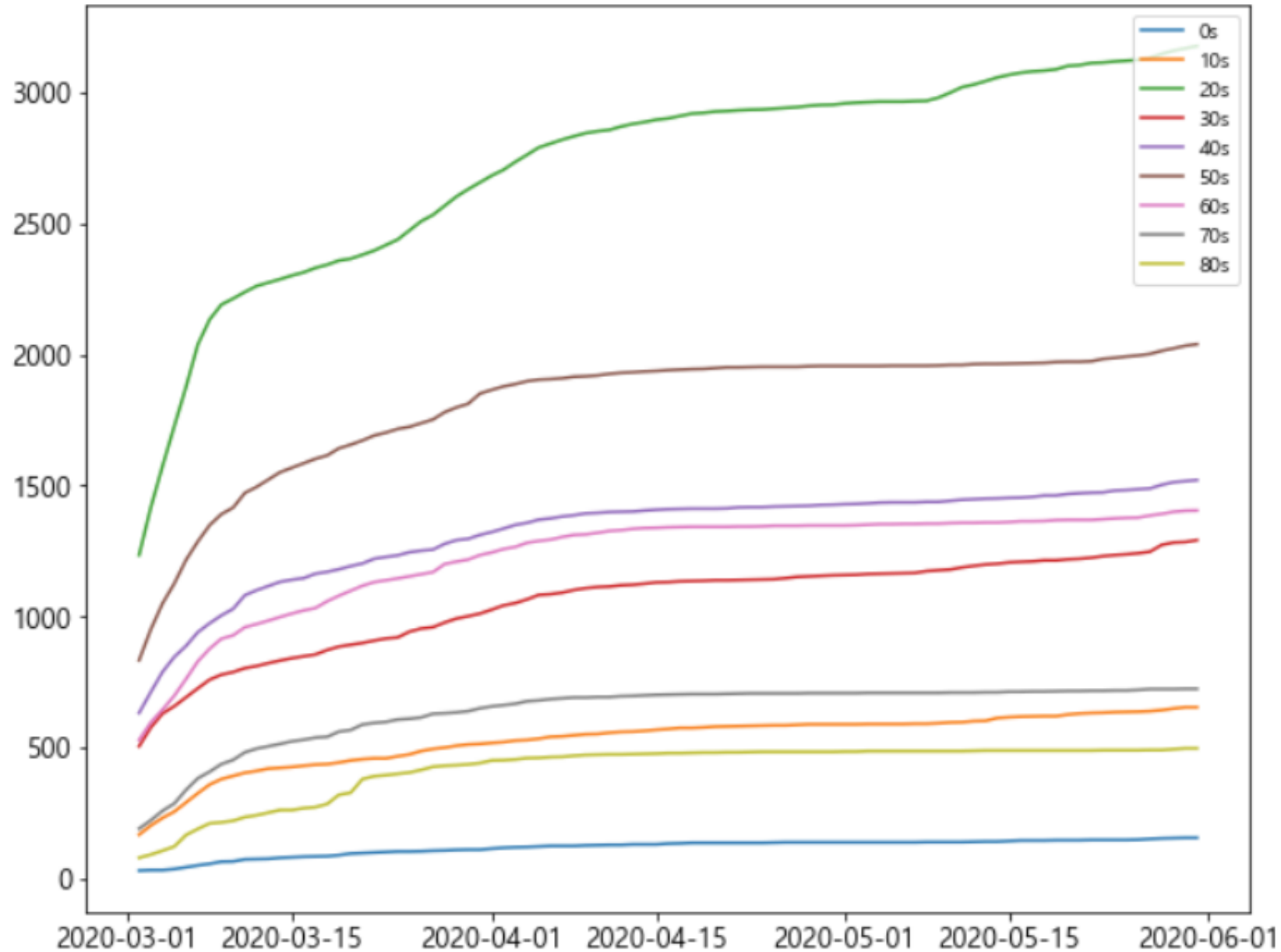
왜 20대가 인구 대비 확진자수가
많은 것일까?

20대에 주목한 이유

연령별 누적 확진자수를 보았을 때 20대가 눈에 띄는 것을 알 수 있다.

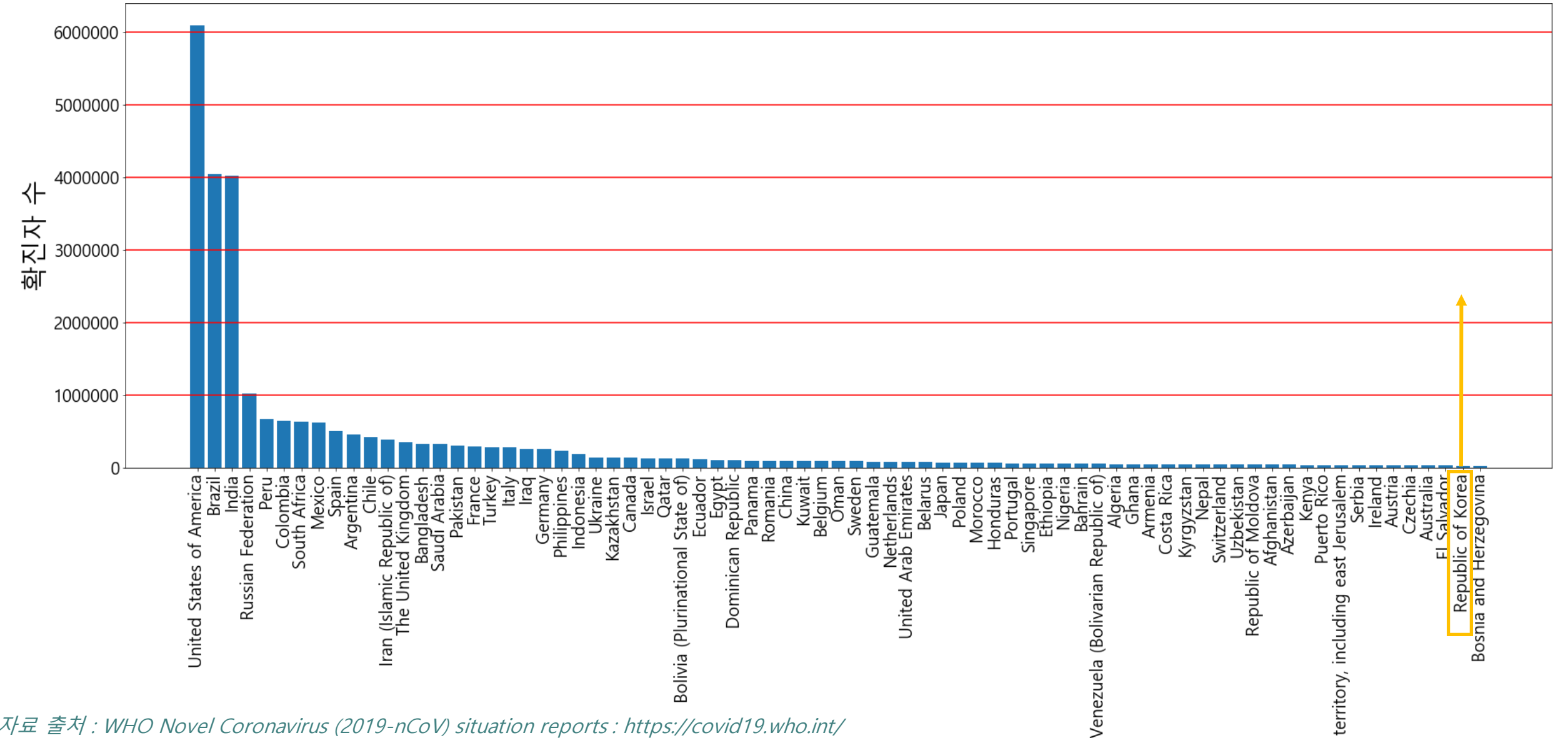
여러 가설을 세우며 그 이유를 알아보려고 한다.

연령별 누적 확진자 수

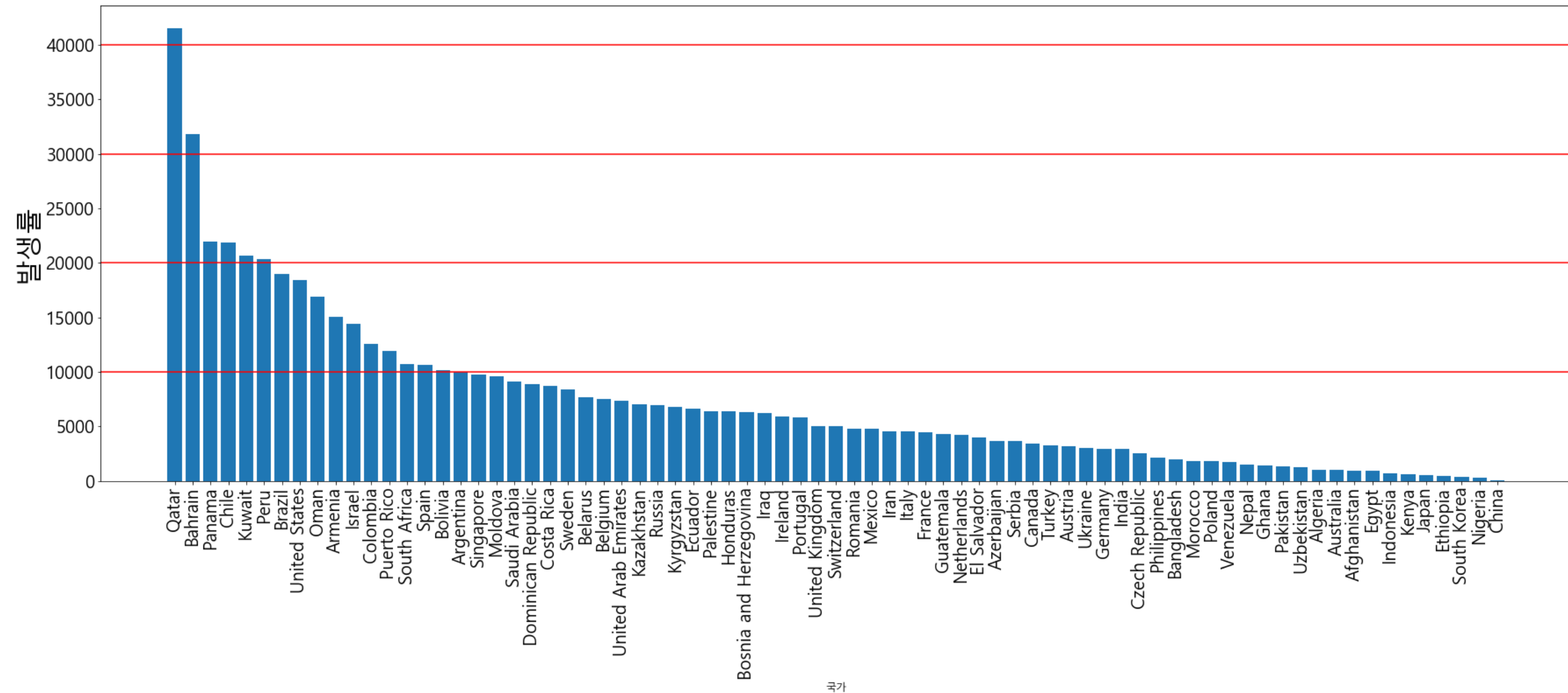


- 코로나 바이러스의 전 세계적 대유행 가운데 그동안 20대가 해외 진출을 많이 해서 그렇지 않을까?

대한민국의 확진자는 2020년 9월 5일 집계기준으로, 약 2만명이며, 보고가 집계된 총 214개국 중에서 75위며, 그래프에서 보이는 해외 주요 국가들에 비해 상대적으로 그 수가 적은 편이다.



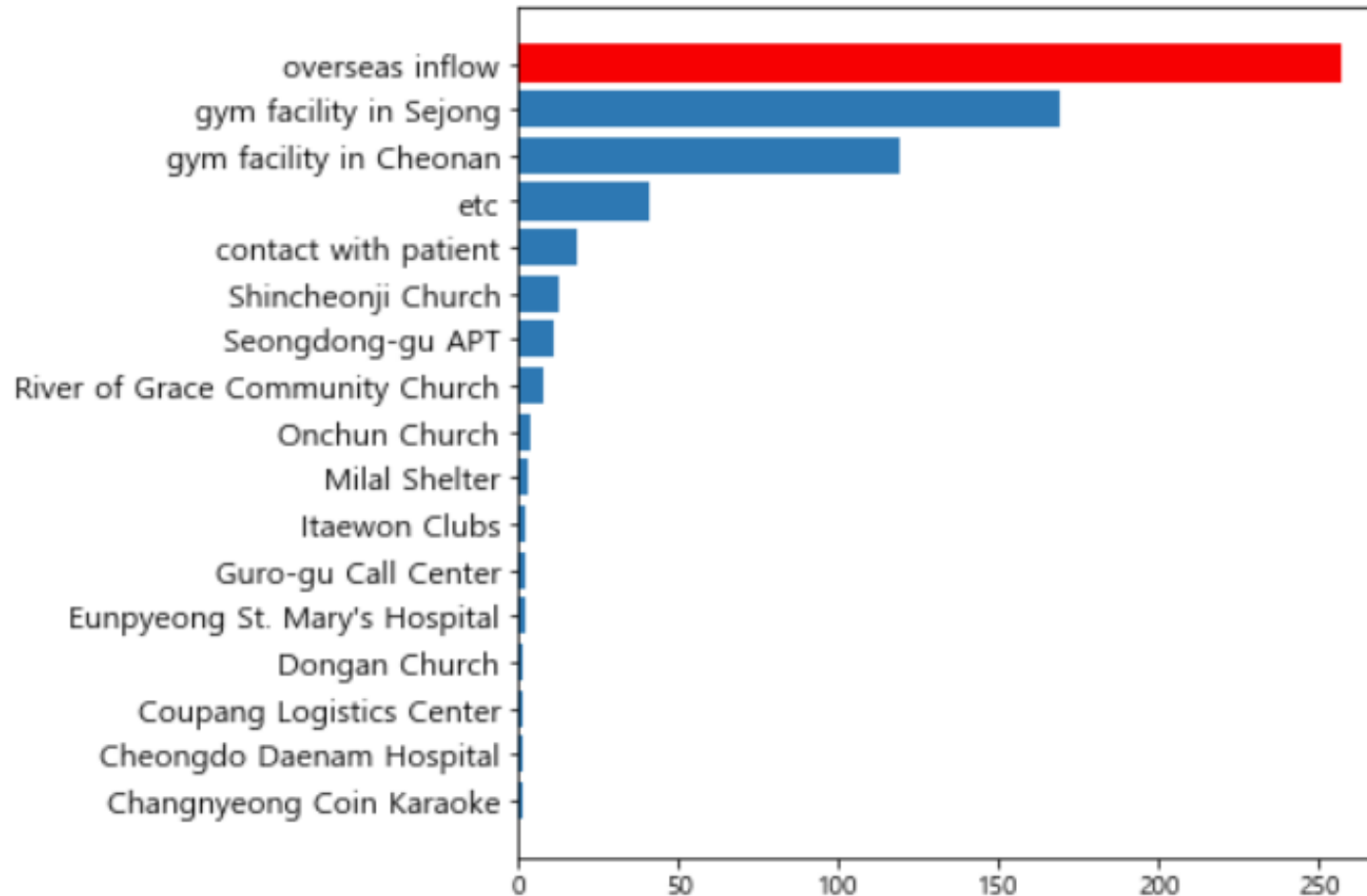
자료 출처 : WHO Novel Coronavirus (2019-nCoV) situation reports : <https://covid19.who.int/>



각 국가별 인구당 발생률을 비교하여 그 수치를 더욱 객관적으로 확인해보고자한다.
 이 그래프에서 대한민국의 발생률(=확진자/인구수*1000000)은 100만명당 415명으로서 이보다 발생률이 높은
 국가에서 생활하거나 여행했다면 그 영향력을 무시할 수 없을 것이다.

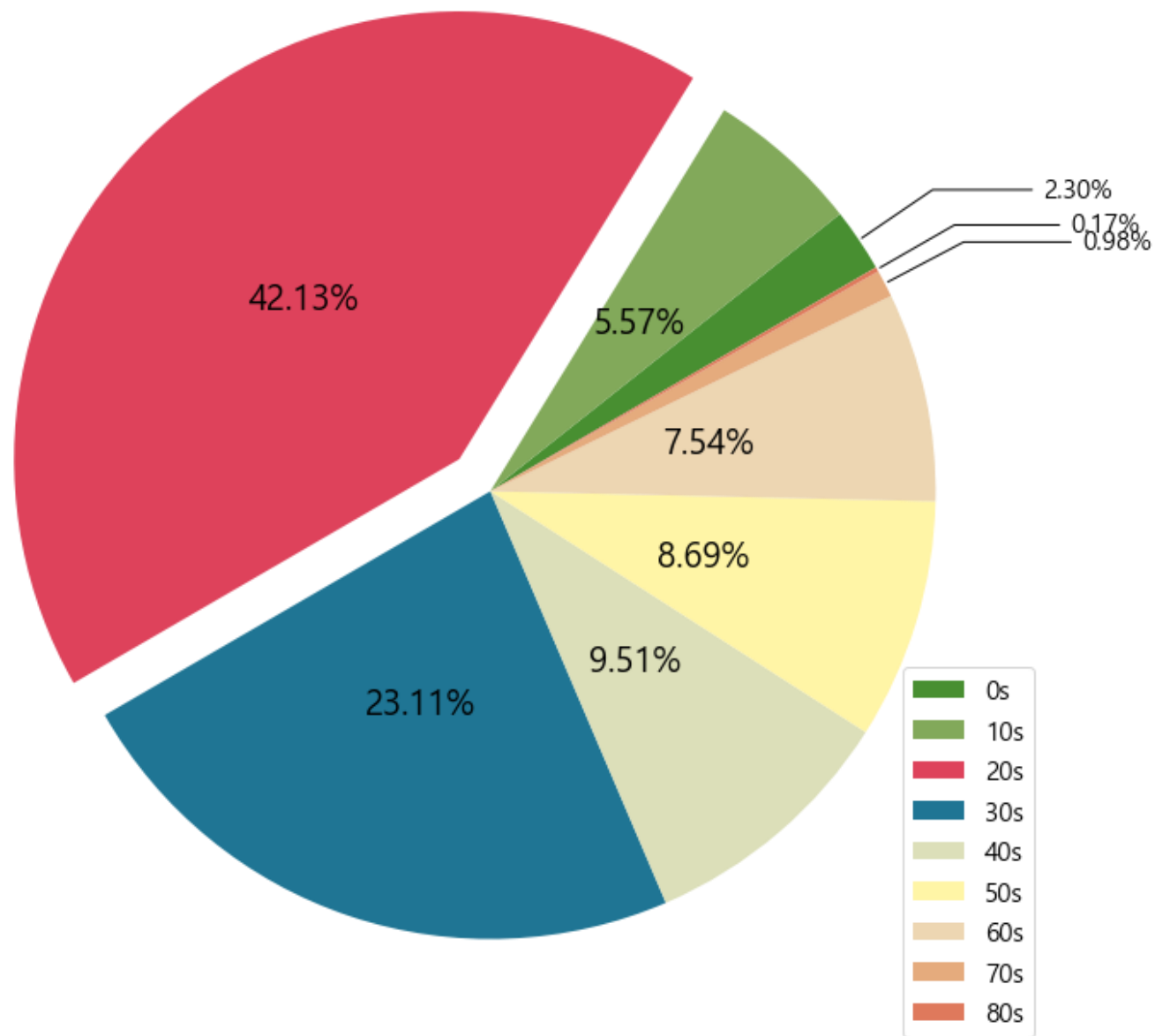
국가별 인구수 출처: <https://www.worldometers.info/>

실제로 20대의 감염 경로를 원인별로 수치화한 차트를 보면



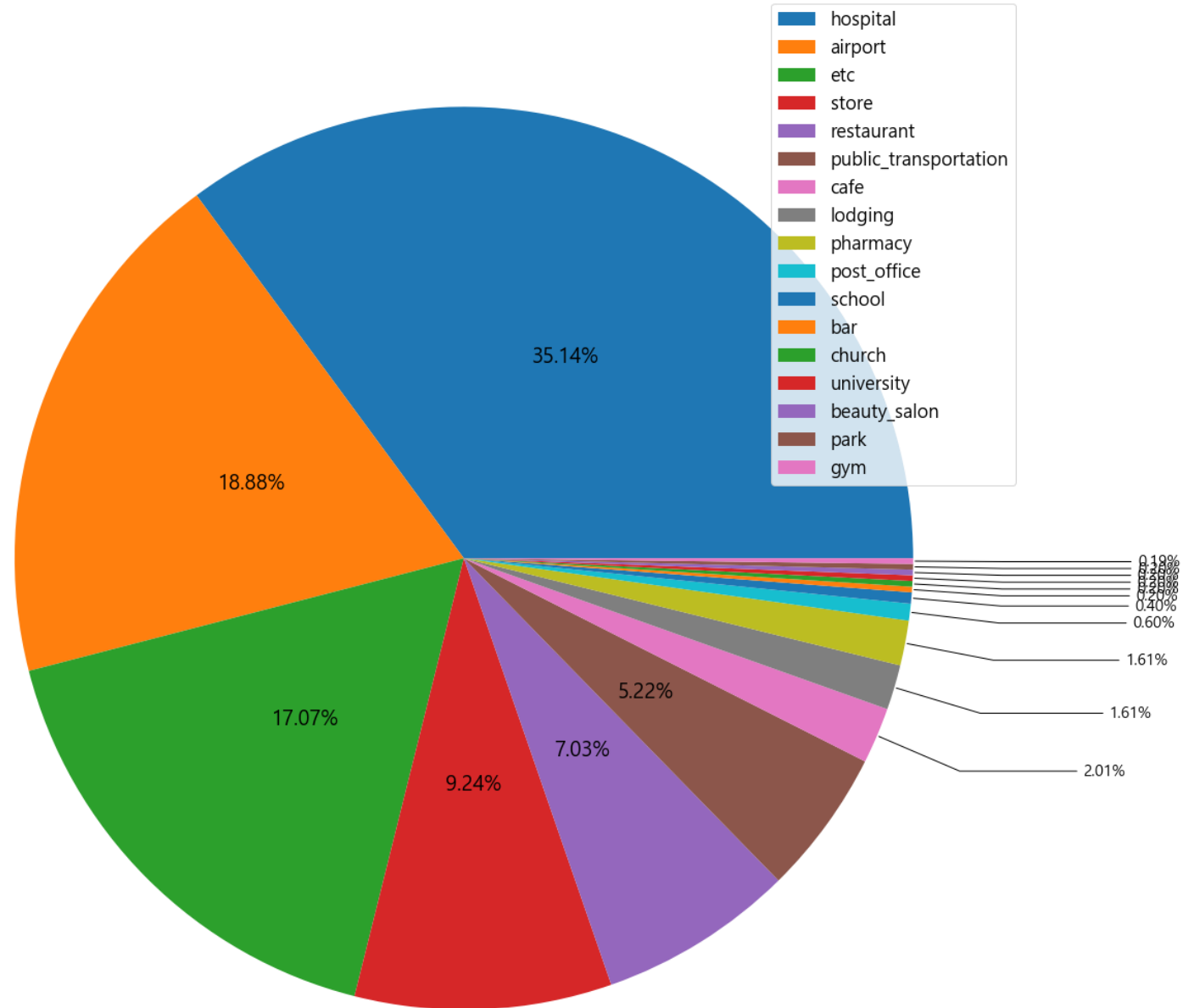
해외 유입 확진자가 많은것을 알 수 있다.

연령별 해외유입 환자 비율



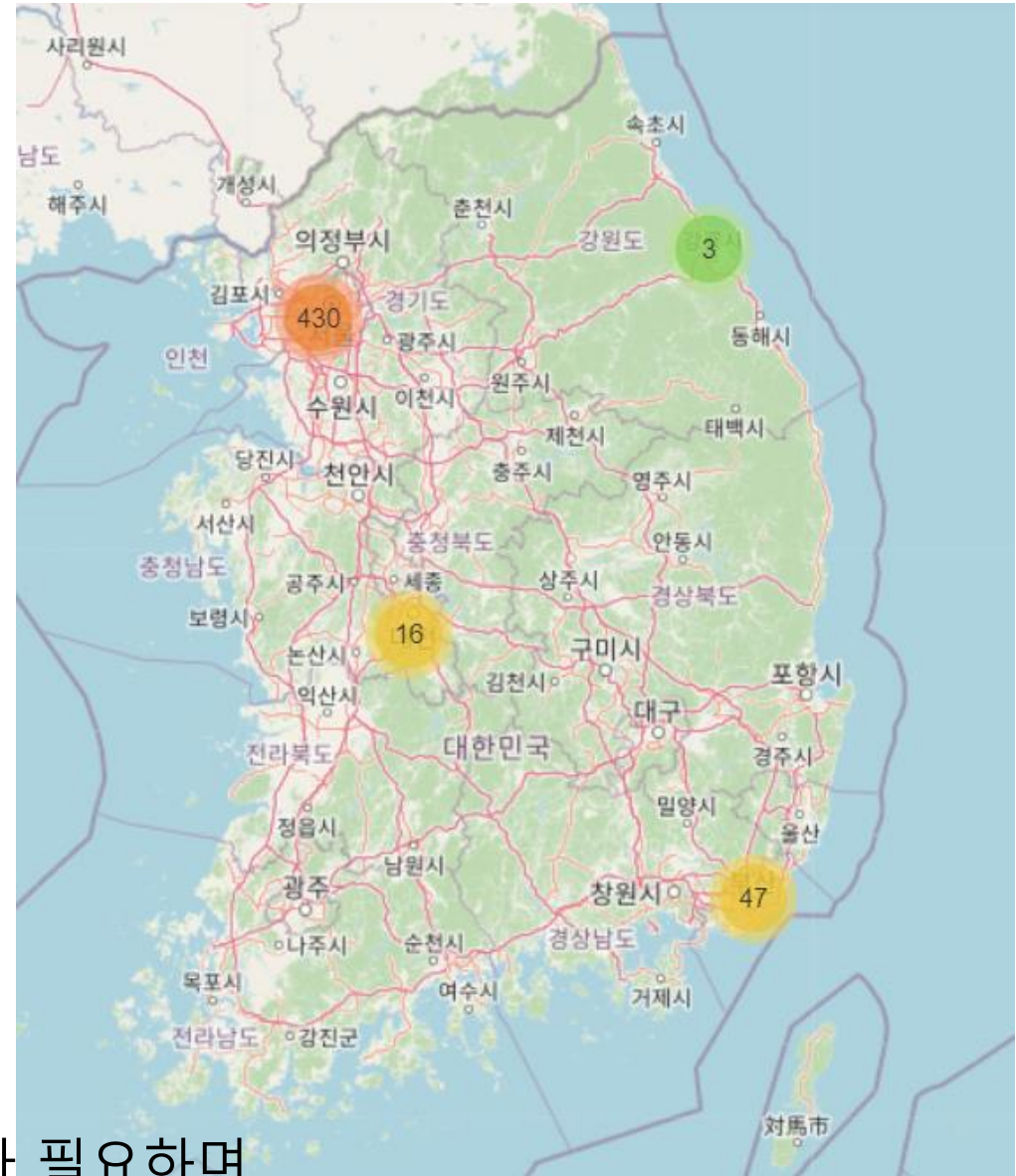
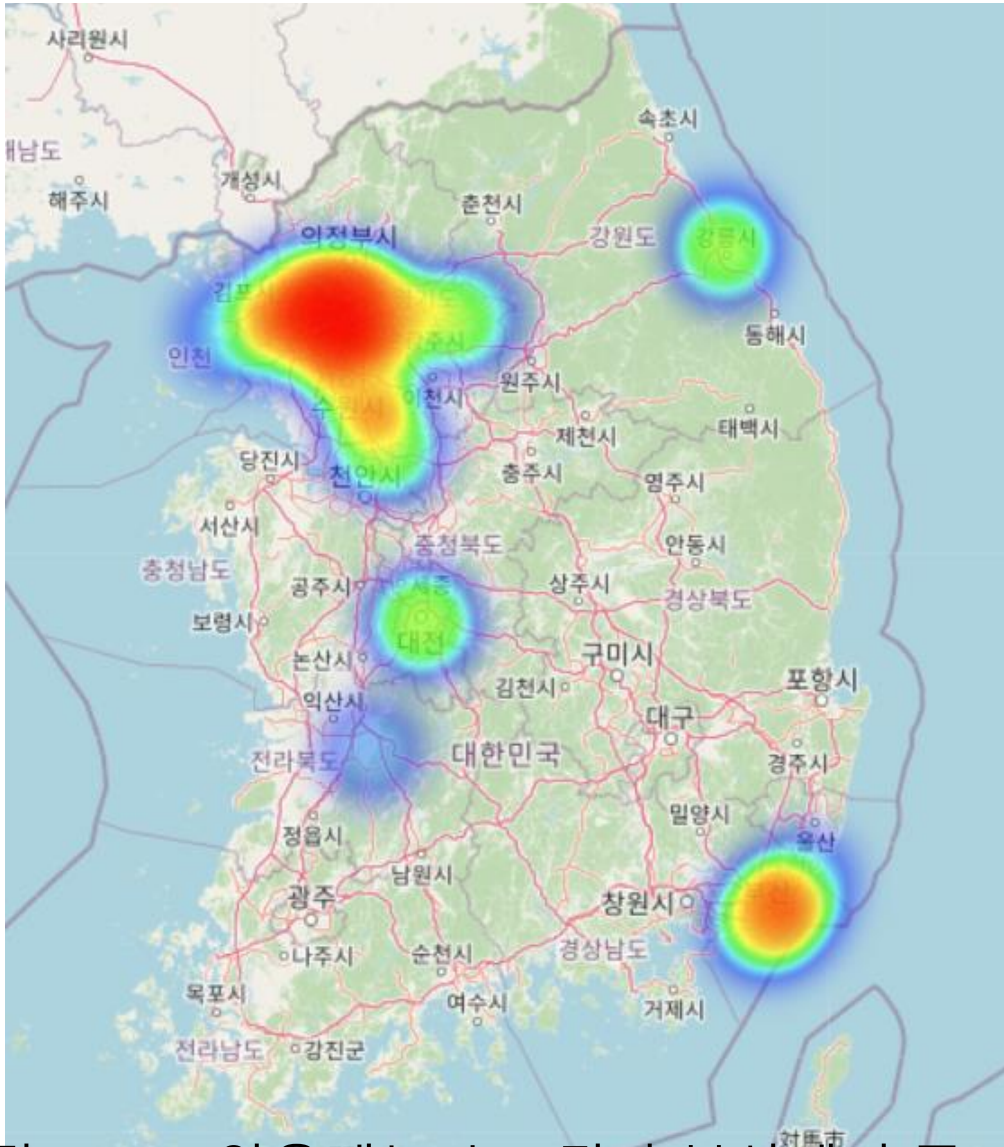
전 연령별로 해외 유입 환자들의 비율을 비교해보았을 때도 20대가 42.13%로 가장 높은 것을 확인할 수 있다.

해외유입 20대 확진자 장소별 방문비율



그렇다면 대한민국의 확산을
방지하기위해 해외유입 20대 확진자
들의 주요 방문 장소를 알아보자

-> 장소가 불분명한 etc를 제외하면
병원과 공항의 방문비율이
50%를 넘은것을 알 수 있다.



전국적으로 보았을때는 수도권과 부산에서 주의가 필요하며,
병원과 공항을 중심으로 철저한 방역이 필요하다. 그리고 해외에서 입국한 20대는 스스로 조심
하세요