

2023년 8월 광안리 유동인구 데이터 분석

(단위: 명)

분 류	원데이터		30분 이상 체류
측정구간	남천동~광안동~민락동	광남로·광안해변로 일대	광남로·광안해변로 일대
측정센서	50개소	18개소	18개소
월 유동인구	4,519,122	4,315,009	2,814,202
주말(토, 일) 유동인구 (월 전체 대비)	1,460,259 (32.3%)	1,509,606 (35%)	1,023,513 (36.4%)

- 전년 동월 대비 유동인구 감소(-18%)
 - ☞ 전년대비 강수량 증가(22년 177mm→23년 300mm) 및 태풍 '카눈' 영향(8.9.~10.)
- 원데이터 기준 최다 방문: **8. 12.(토) 220,174명**
- 30분 이상 체류 기준 최다 방문: **8. 12.(토) 167,211명**
 - ☞ <광안리 M 드론라이트쇼> 광복절 특별공연, 광대연극제 개최

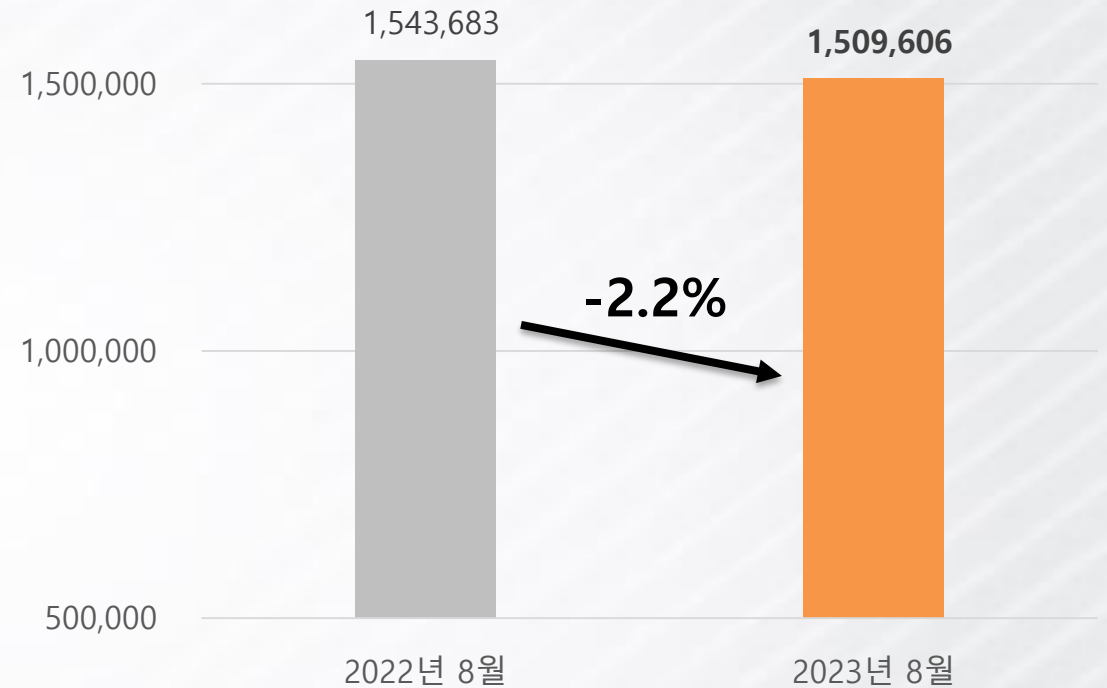
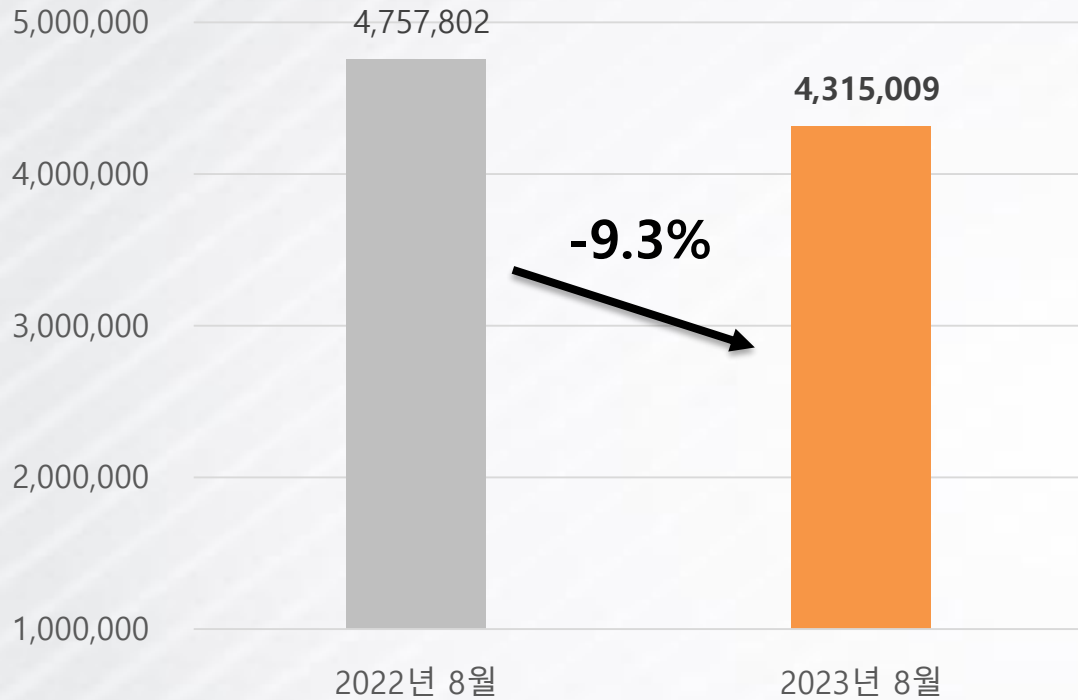
광안리 해변 유동인구 분석

(광남로, 광안해변로 일대 센서 18개)

광안리 해변 유동인구 센서 수집 구간(18개소)

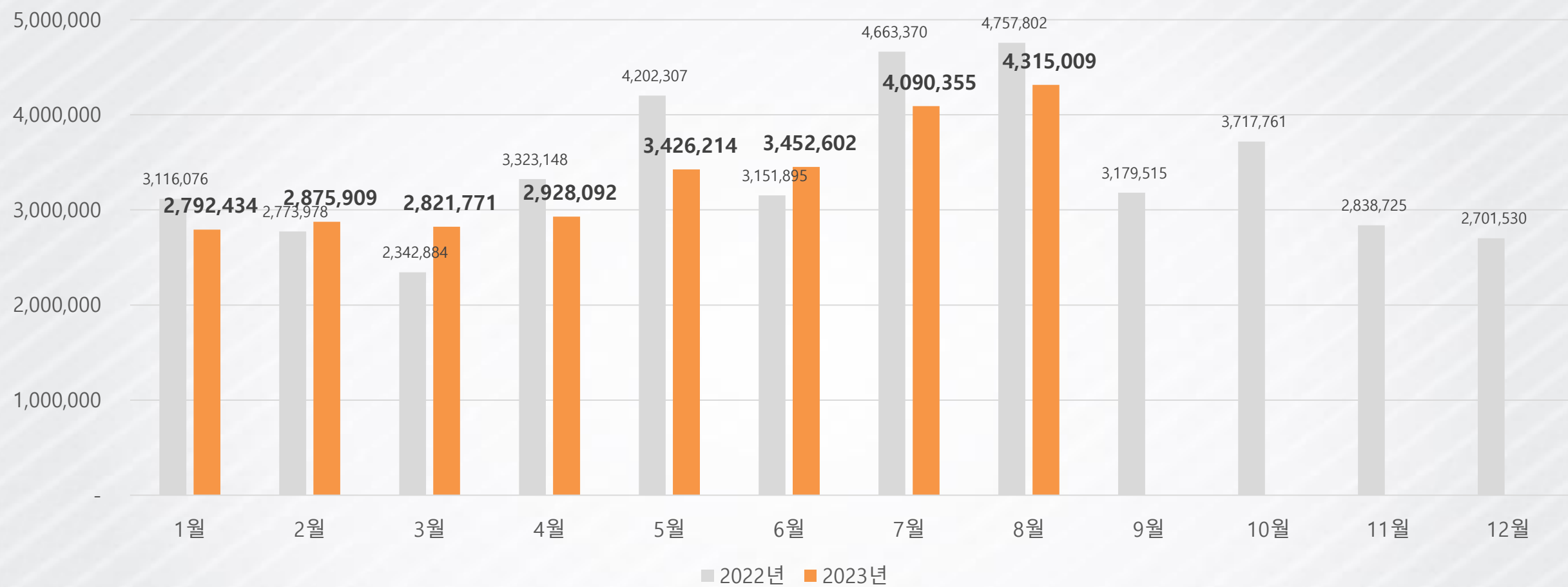


유동인구 | 2023. 8월 광안리 해변 전년 동월 비교분석



- 전년 동월대비 월간 유동인구 감소(-9.3%), 주말 유동인구 감소(-2.2%)
- 태풍 카눈 상륙(8.9.~10.) 및 강수량 증가(22년 176mm→23년 300mm)로 전년 동월대비 유동인구 감소
- 23년 8월 주말 강수일은 전년과 동일(2일)하여 월간 유동인구 감소분 대비 주말 소폭 감소

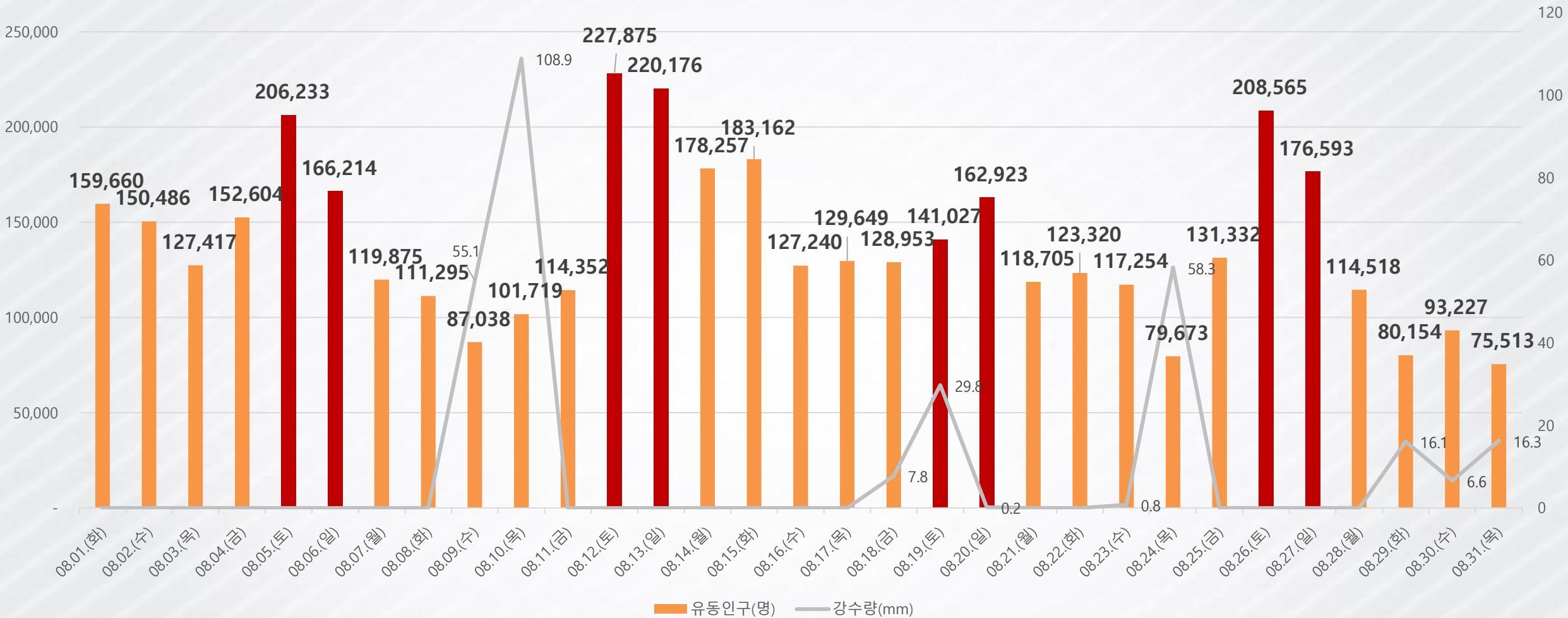
유동인구 | 2023 광안리 해변 월별 현황



- 광안리 해변 유동인구는 2023. 1월 이후 증가하는 추세이나,
- 23년 4, 5월은 22년 동시기 사회적 거리두기 해제로 인한 유동인구의 폭발적 증가(기저효과)및 강수일 증가로 전년대비 유동인구 감소
- 23년 7월은 장마·집중호우, 8월은 태풍 '카눈' 상륙 및 궂은 날 증가, 전년대비 유동인구 감소

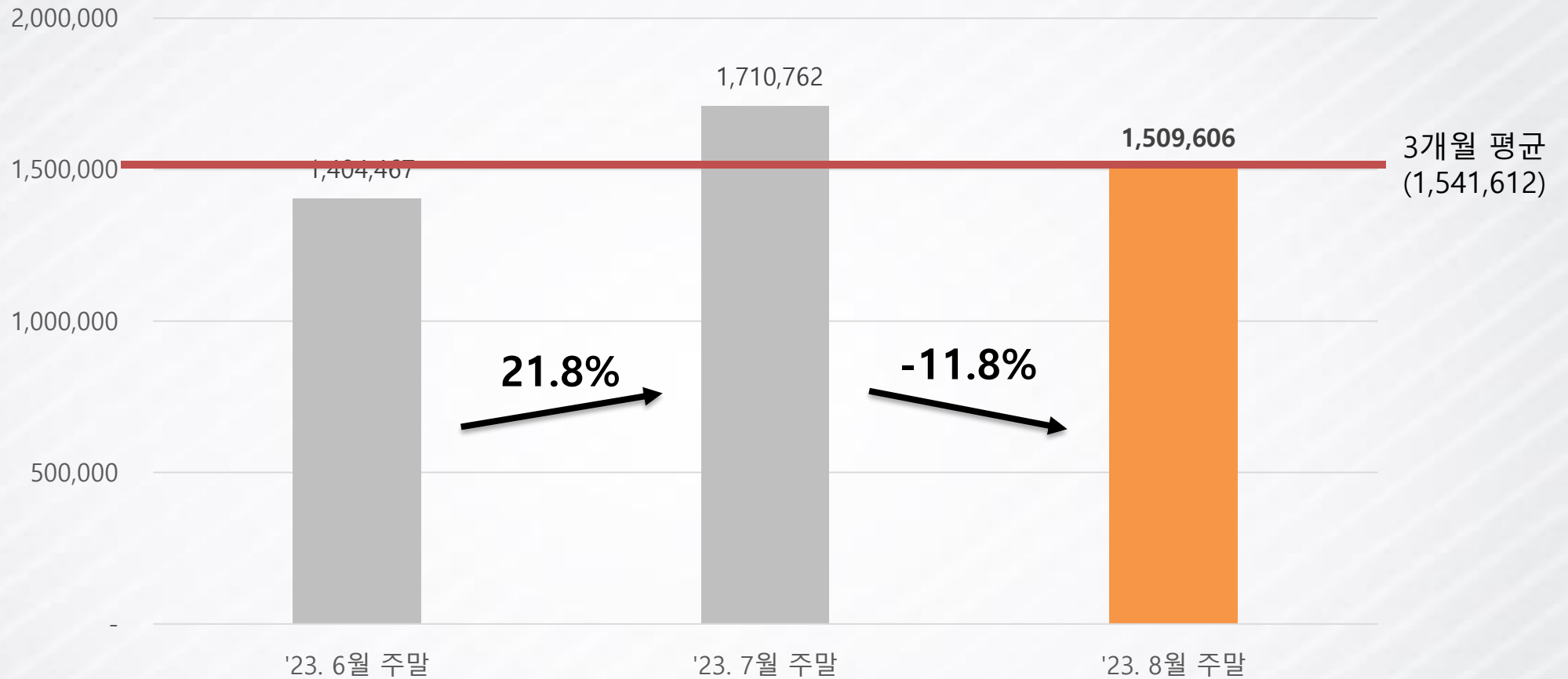


유동인구 | 2023. 8월 광안리 해변(18개소) 현황



- 8.9.(수)~8.10.(목) 태풍 '카눈' 영향으로 광안리 해변 유동인구 감소
- 유동인구 최다: 8. 12.(토) 227,875명 🖱️ <광안리 M 드론라이트쇼> 광복절 특별공연, 광대연극제 개최

유동인구 | 2023. 8월 광안리 해변 주말 현황(3개월)

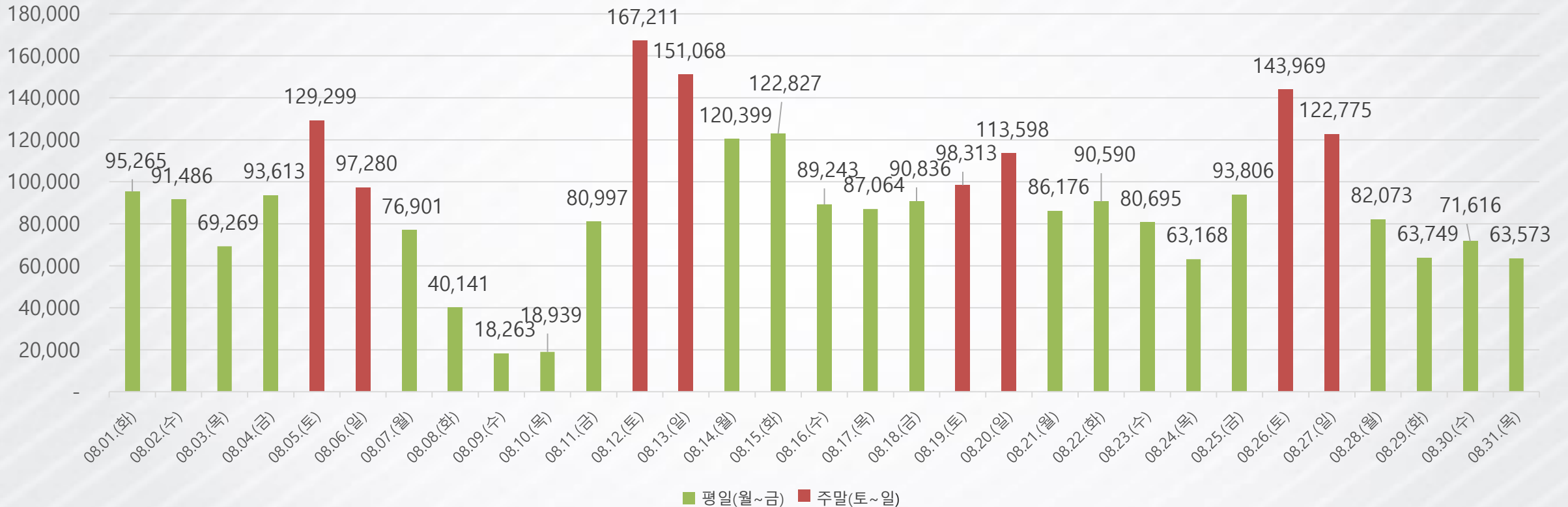


- 전월대비 광안리 해변 주말 유동인구 감소(-11.8%)
- 국지성 호우, 장마 등 궂은 날씨의 영향으로 주말 유동인구 감소



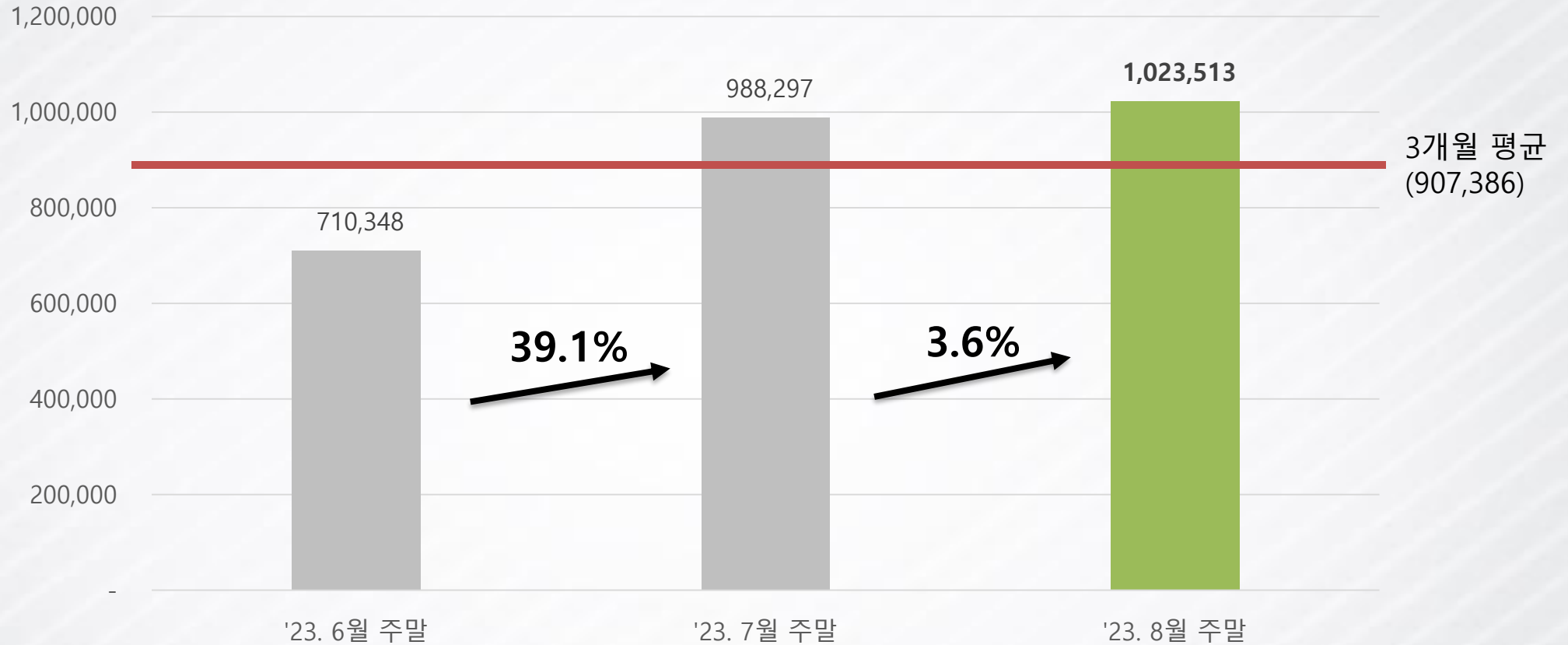
30분 이상 체류 | 2023. 8월 광안리 해변 현황

- 수집조건 : 30분 이상 체류, 24시간
- 분석구간 : 광안리 해변(광남로, 광안해변로 인근) 18개 센서



- 8.8.(화)~8.10.(목) 태풍 '카눈' 영향으로 8월 광안리 해변 30분 이상 체류인구 감소
- 30분 이상 체류인구 최다 방문일: 8. 12.(토) 167,211명 🖱️ <광안리 M 드론라이트쇼> 광복절 특별공연, 광대연극제 개최

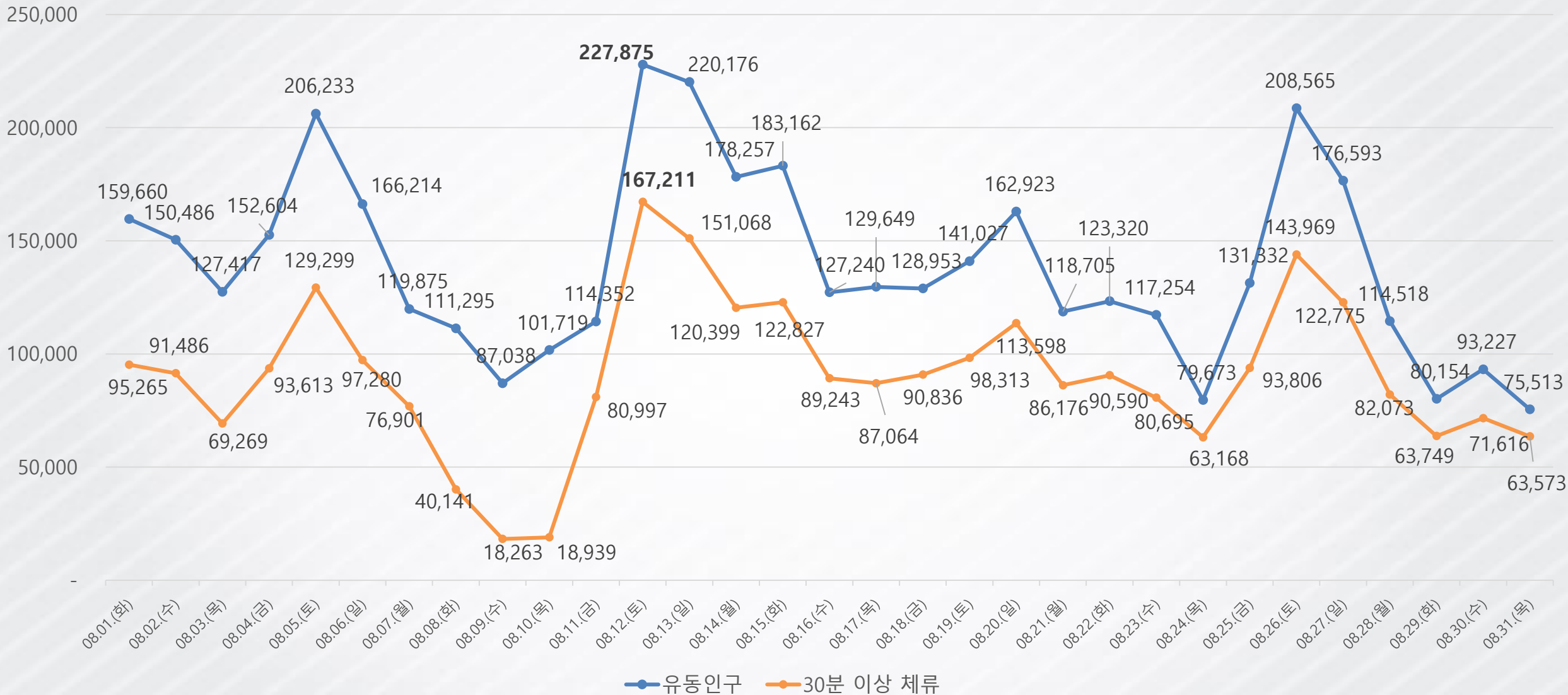
30분 이상 체류 | 2023. 8월 광안리 해변 주말 현황(3개월)



- 광안리 해변 18개소 주말 유동인구는 감소하였으나, 30분 이상 체류인구 증가
☞ 광안리 해수욕장 이용객, 해변 행사 개최 참여자 등 증가



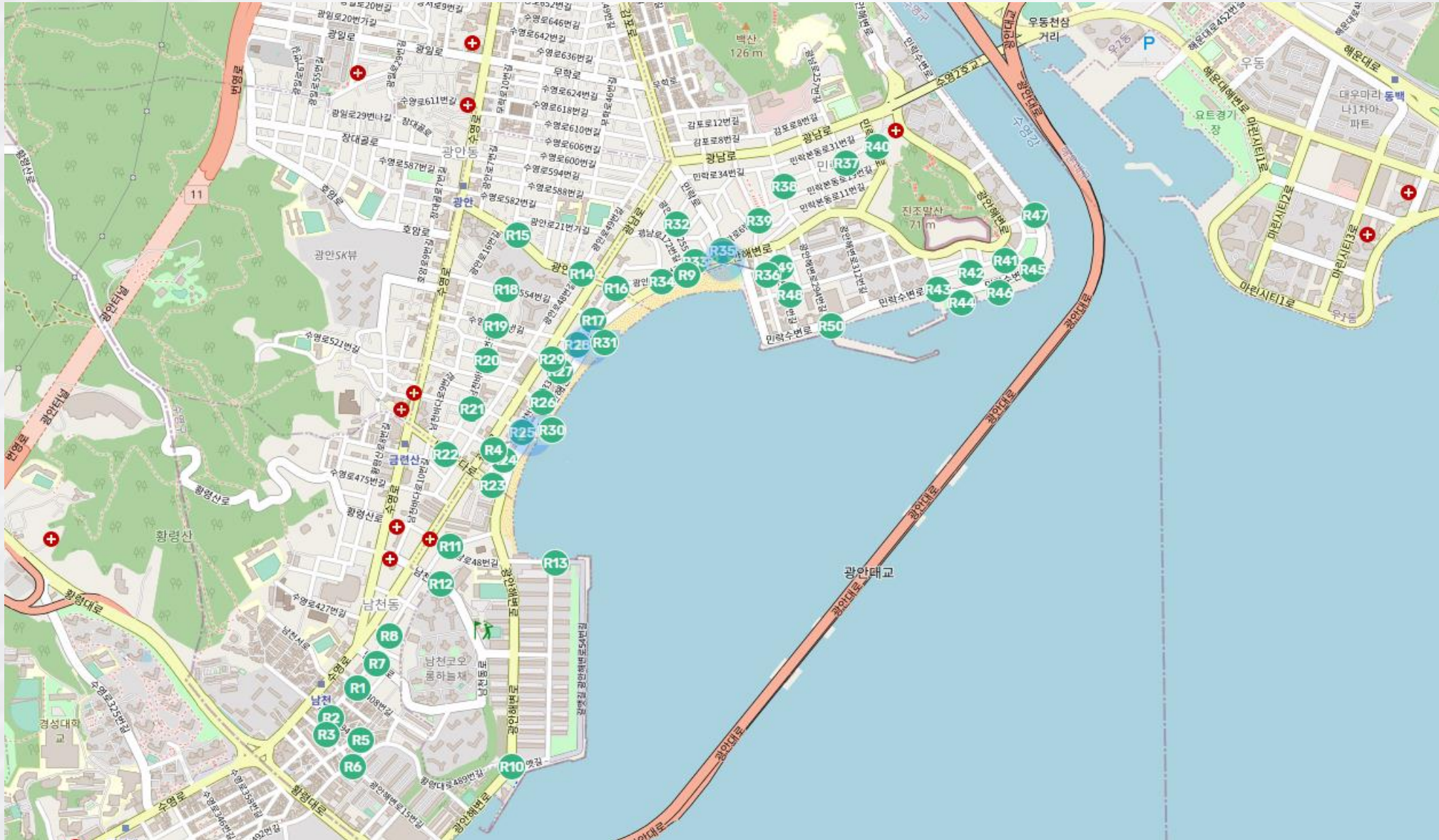
2023. 8월 광안리 해변 유동인구/30분 이상 체류데이터 비교



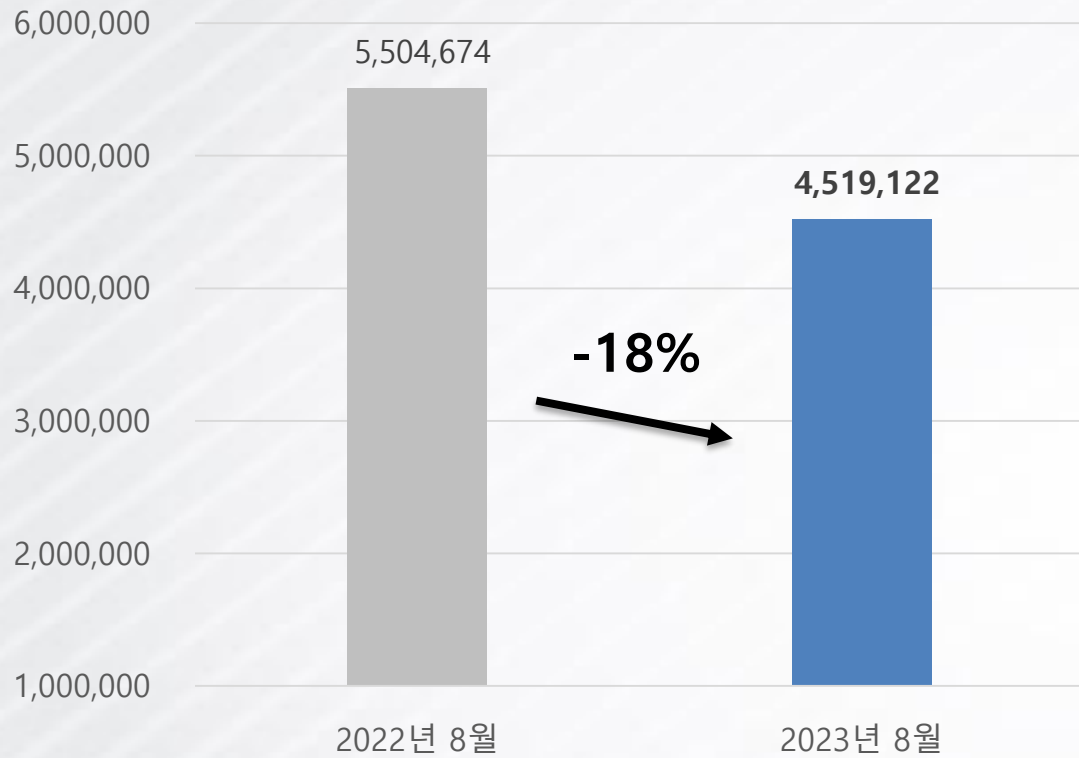
광안리 일원 유동인구 분석

(남천동~광안동~민락동 센서 50개)

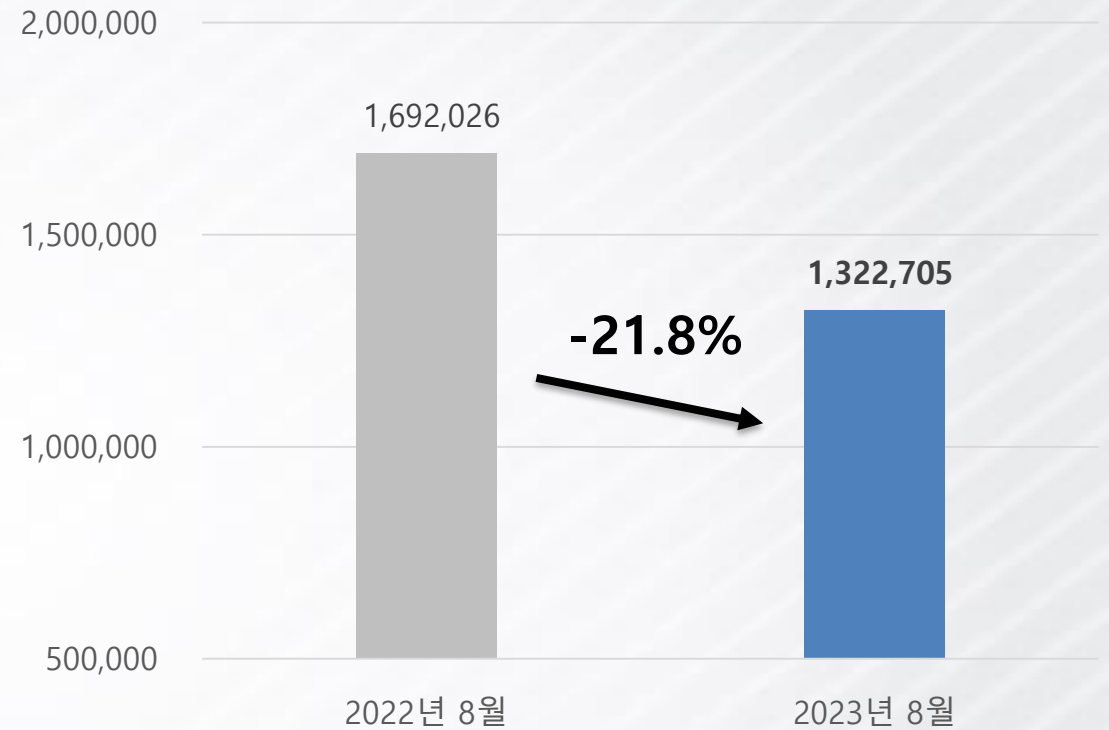
광안리 일원 유동인구 센서 수집 구간(50개소)



유동인구 | 2023. 8월 광안리 전체 전년 동월 비교분석



월간 유동인구

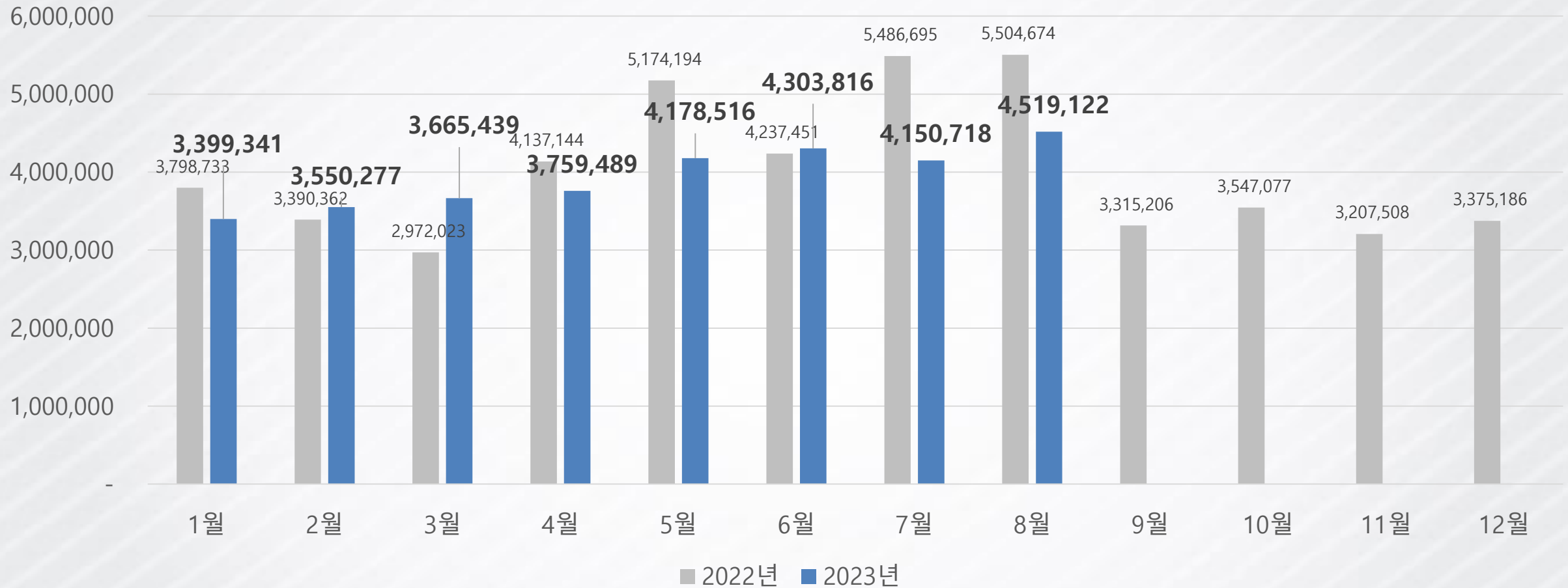


주말(토·일) 유동인구

· 전년 동월대비 월간 유동인구 감소(-18%), 주말 유동인구 감소(-21.8%)

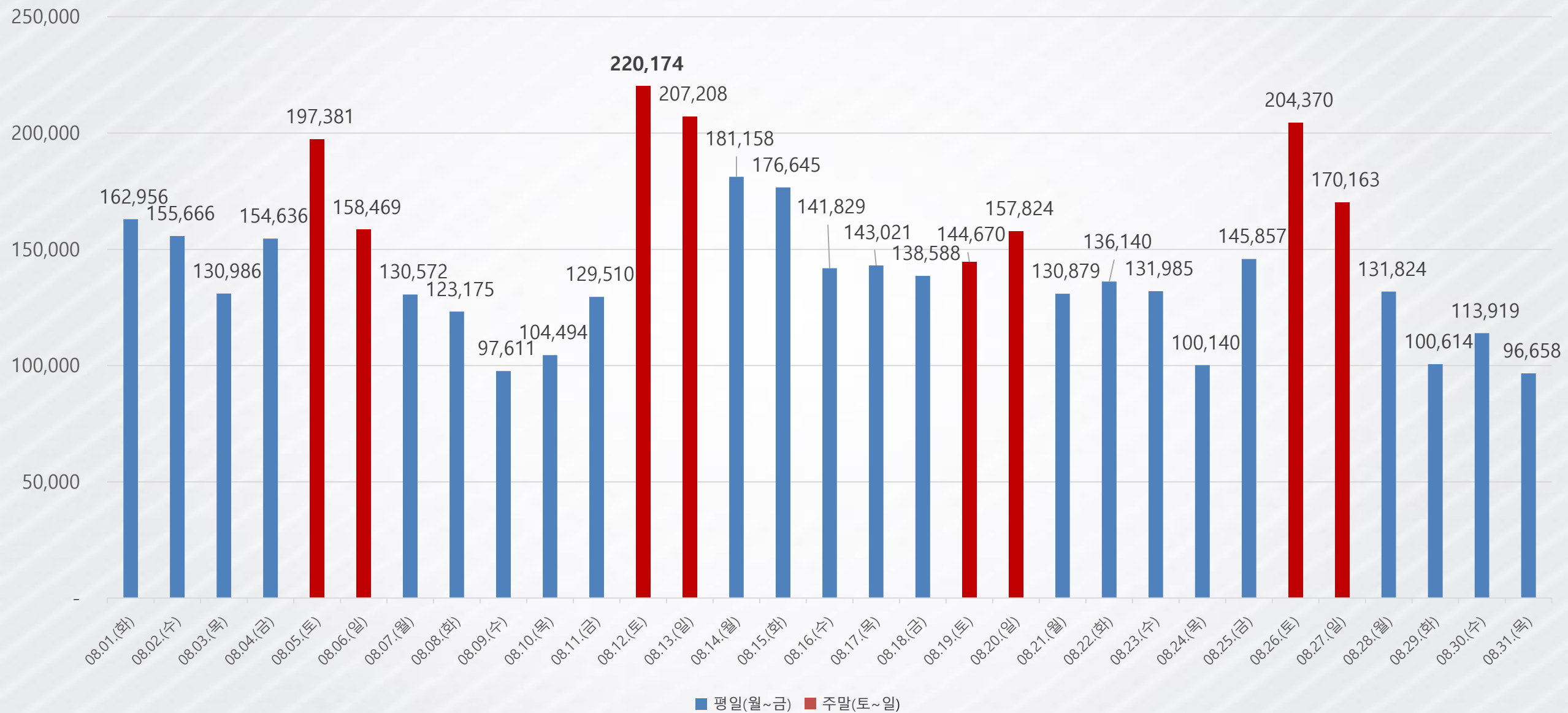
※ 태풍 카눈 상륙(8.9.~10.) 및 강수량 증가로 전년 동월대비 유동인구 감소(22년 176mm→23년 300mm)

유동인구 | 광안리 전체 월별 현황

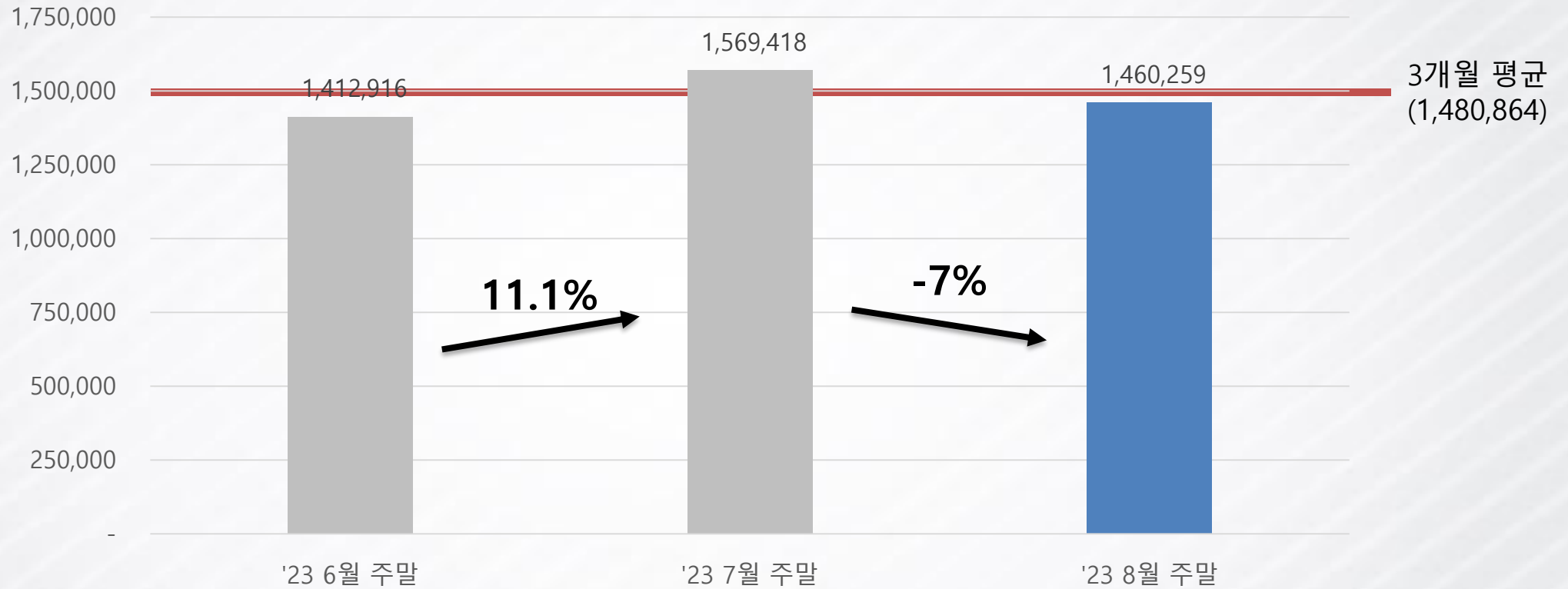


- 23년 4, 5월은 22년 동시기 사회적 거리두기 해제로 인한 유동인구의 폭발적 증가(기저효과)및 강수일 증가로 전년대비 유동인구 감소
- 23년 7월은 장마 및 집중호우로 인한 강수일 증가로 전년대비 유동인구 감소
- 23년 8월은 평년보다 이른 시기 중형 태풍(카눈) 부산 상륙 및 궂은 날 증가, 전년대비 유동인구 감소

유통인구 | 2023. 8월 광안리 전체(50개소) 현황



유동인구 | 광안리 전체 주말 현황(3개월)



- 광안리 전체(50개소) 주말 유동인구 전월대비 감소(-7%)
- 국지성 호우, 장마 등 낯씨의 영향으로 유동인구 감소

