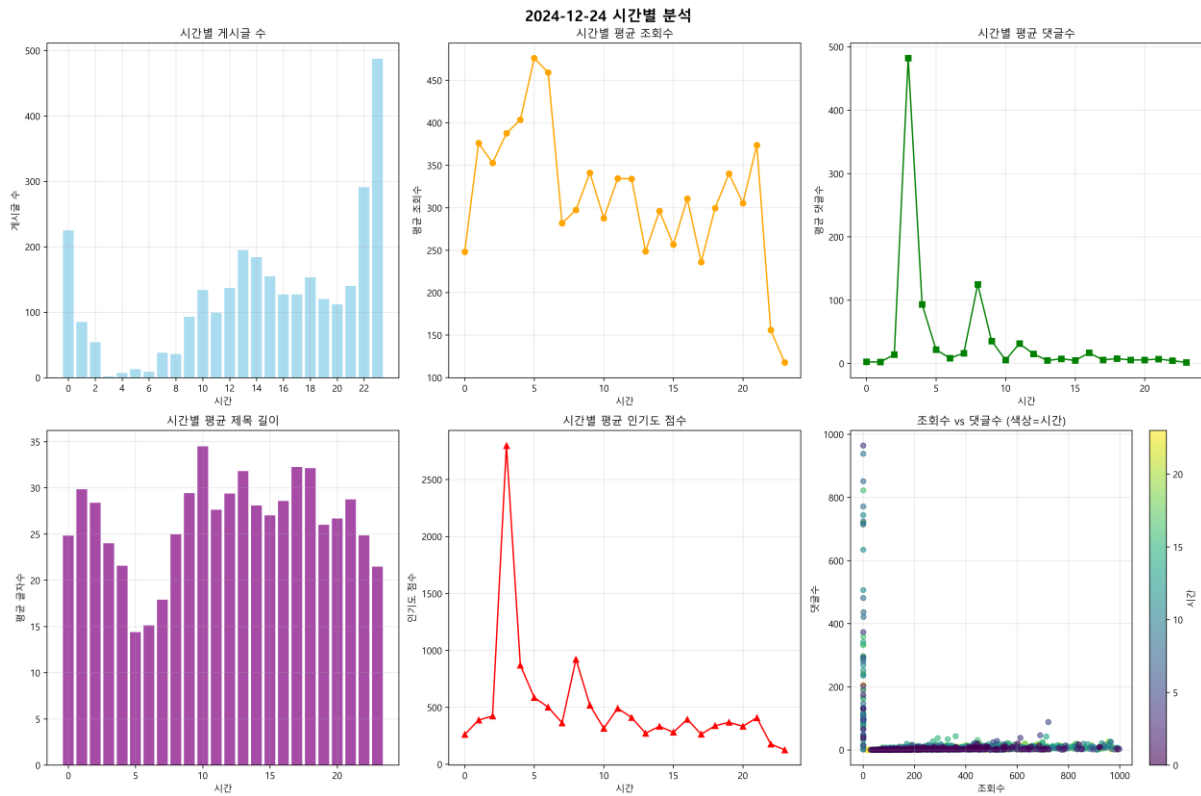


2024-12-24 시간대별 분석 결과



📌 데이터 개요

- 총 게시물 수: 3,023개
- 총 조회수: 779,024회
- 총 댓글 수: 28,810개
- 활동 시간: 0시 ~ 23시 (24시간 연속 활동)
- 가장 활발한 시간: 23시 (487개)
- 가장 조용한 시간: 3시 (2개)

🕒 시간대별 패턴

- 새벽(0~5시)
 - 게시글은 적지만 일부 시간(3~5시)은 댓글 폭발 현상.

- 특히 3시 평균 댓글 482개 → "핫이슈 소수 글"이 집중.
- 조회수 대비 댓글 비율(반응률)이 압도적으로 높음.
- 오전(6~11시)
 - 전체적으로 조회·댓글 모두 안정적.
 - 특히 9~11시에 반응률이 높음 → 아침 출근/등교 전후 이용 패턴 반영.
- 오후(12~17시)
 - 게시글 수 많음 (특히 13~15시).
 - 하지만 평균 조회·댓글은 상대적으로 낮음 → 양은 많지만 질은 분산.
- 저녁(18~23시)
 - 전체 게시글의 절반 가까이가 이 시간대에 집중 (특히 22~23시).
 - 하지만 평균 조회·댓글은 급격히 하락 → 참여보다는 단순 소비 중심.
 - 23시는 글은 가장 많지만 "짧은 제목, 낮은 반응률" 특징.

품질 높은 시간대

- 3시, 4시, 8시, 9시, 11시 → 조회·댓글 비율이 높아 "핫이슈 터지는 골든타임".
- 특히 8시와 9시는 글 수와 품질이 모두 높아 전형적인 황금시간대.

제목 및 키워드 경향

- 제목 길이: 오전(10~13시) → 평균 30자 이상 긴 제목 선호
- 저녁(22~23시) → 21~25자 짧은 제목 선호
- 주요 키워드:
 - "더쿠", "진짜", "너무" → 공통적으로 자주 등장하는 반응형 키워드
 - 특정 시간대 이슈 단어 →
 - 0시: 무빙, 강풀
 - 22시: 오늘, 유진우

- 23시: 봉석이, 무빙

→ 시간대별로 특정 드라마·이슈가 집중적으로 언급된 것 확인.

종합 인사이트

1. 23시는 양적 피크

- 게시글 수 최다, 제목 짧고 반응 낮음 → "소모적 글쓰기 시간대".

2. 3시, 4시, 8~11시는 질적 피크

- 반응률, 품질 모두 높음 → 실제 토론/이슈화가 이루어지는 시간대.

3. 저녁 시간대(18~23시)

- 참여보다는 단순 글 소비 위주, "양은 많으나 질은 낮음".

4. 오전 시간대(8~11시)

- 하루 중 가장 안정적으로 반응이 좋은 시간대.