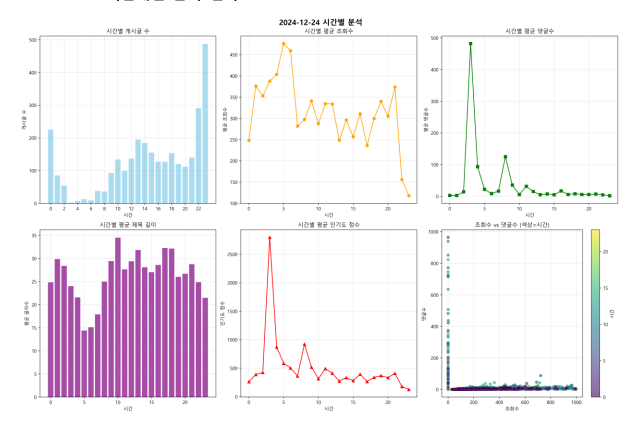
2024-12-24 시간대별 분석 결과



★ 데이터 개요

- **총 게시글 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.

- o 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).
- o 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(2223시) → 2125자 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·이슈**가 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
 - $_{\circ}$ 반응률, 품질 모두 높음 \rightarrow 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**.