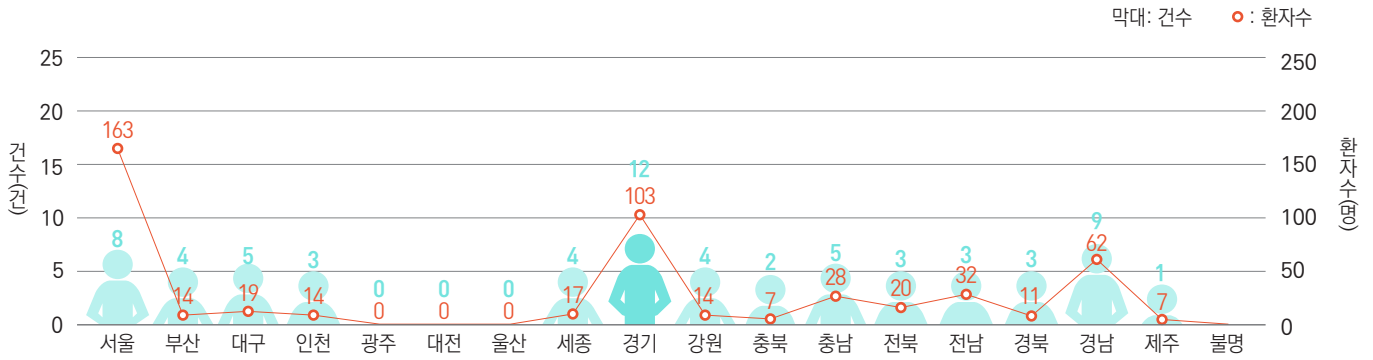


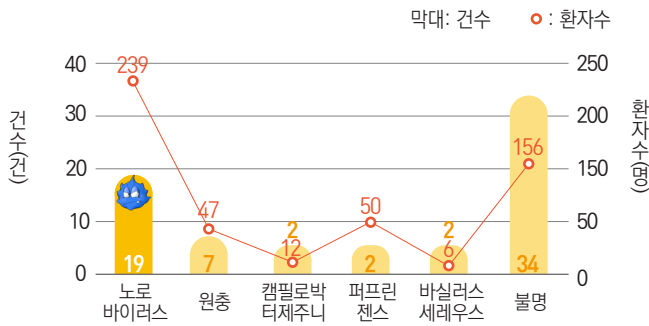
# 식중독 주의 정보

## 노로바이러스로 인한 식중독 주의

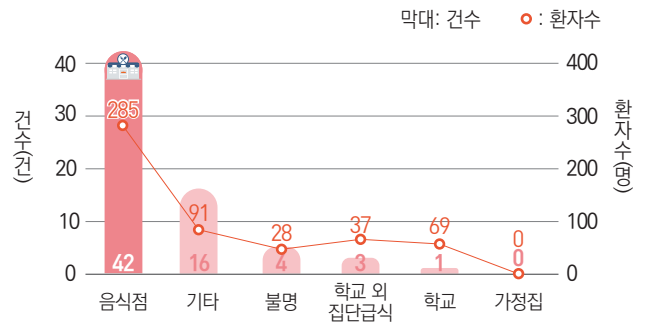
### 발생지역 현황



### 원인균 현황



### 발생시설 현황



### 노로바이러스 감염경로

+ 식품 및 감염 모두 가능



식중독



감염병

### 노로바이러스 소독하기

+ 노로바이러스는 2차 감염이 가능해 소독이 무엇보다 중요

1. 구토물 및 주변 반드시 소독
2. 화장실 용변 또는 구토 후 번기뚜껑 닫고 물내리기
3. 화장실 문고리, 손잡이 등 접촉이 많은 표면 소독하기

### 소독시 환기 팁

+ 공기 출입구를 대각선이 되게 2곳 이상 만들

+ 환풍기 사용 시 반대측면 창문을 열어둠



### 액상 소독제 만드는 방법 (5% 이상 유효염소농도 제품 기준)



### 구토물·표면 소독방법

#### 구토물 소독하기

- 01 일회용 장갑, 마스크, 앞치마 착용
- 02 소독액으로 적신 종이타올로 구토물 닦기
- 03 바깥에서 안쪽 방향으로 닦아내기
- 04 사용한 종이타올은 바로 비닐봉투에 넣고 처리
- 05 장갑을 벗어 소독하여 처리
- 06 비닐봉투는 바로 폐기
- 07 손 세정
- 08 구토물이 묻은 옷 단독 고온세탁

#### 표면 소독하기

- 01 액상 소독제 만들기
- 02 표면 소독하기
- 03 문고리 10분 도포
- 04 일회용 타올, 물걸레로 닦기

※ 최근 5년간('16~'20년(잠정) 2월에 발생한 식중독 현황을 분석한 자료입니다.

※ 겨울철 노로바이러스 예방을 위해 (11월)특징 및 발생현황 → (12월)예방법 → (1월)원인 및 증상 → (2월)소독액 제조 → (3월)새로운 예방법으로 제작됩니다.