## 고위도 지역 이동(수증기 공급 감소)

Or

육지 상륙(수증기공급 중단, 지표면 마찰) > 위력 시

섬 or 지형 고른 육지 >중심부 다시 발생 or 위력 더 오래 유 지

열대저압부: 다시 발달할 수 O 온대저압부: 태풍 소멸

## III. 태풍이 통과할 때의 날씨 1. 날씨

## 강한 비바람

+파도, 용오름



회오리 바람을 동반하는 기둥, 깔때기 모양 공기소용돌이 (토네이도와는 다르다!)

