

# I. 태풍이란?



→ 대류구름 > 저기압 > 태풍

열대저기압? 태풍?

- 우리나라, 일본: 최대풍속  $17\text{m/s}$  이상인 열대저기압 > 태풍!

태풍의 다른 이름: 허리케인,  
사이클론, 윌리윌리(>사이클론)



# II. 태풍의 발생, 이동, 소멸 과정

## 1. 태풍의 발생

우리나라는 주로 7~10월!



↕ 남위 or 북위 5~25도, 수온 27도 이상  
↕ + 회전력 by 지구 자전

북동+남동무역풍 > 구름 덩어리

> 소용돌이 + 수증기 공급 에너지

> 태풍

(따뜻한 바다 > 세력↑)

차가운 바다 > 세력↓)

↓ + 육지