



# 엘니뇨/라니냐 전망

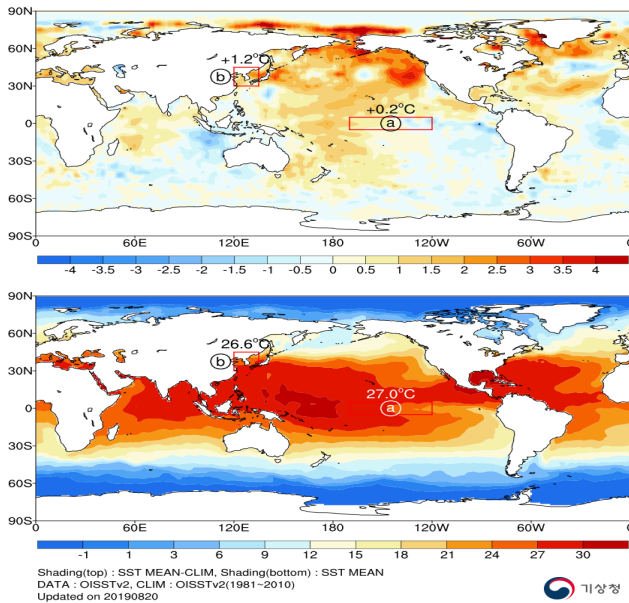
발표일시: 2019.08.23(금)  
문의: 02-2181-0476  
<http://www.weather.go.kr>

기상청

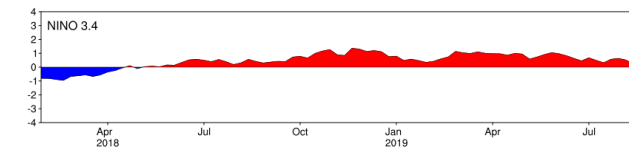
※ 다음 엘니뇨/라니냐 전망은 2019년 9월 23일 오전 11시에 발표됩니다.

## □ 최근 주간(8월11일~8월17일) 해수면온도 현황

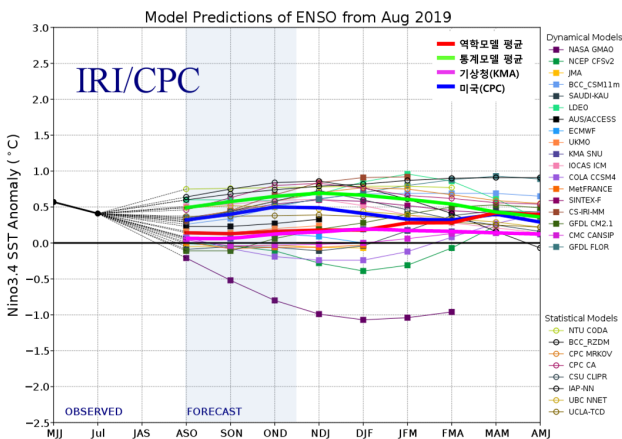
SST Weekly Anomaly (OISSTv2)  
11Aug2019 ~ 17Aug2019



최근(8월 11~17일) 열대 태평양의 엘니뇨·라니냐 감시구역인 Nino 3.4 (@:5°S~5°N, 170~120°W)의 해수면온도는 27.0°C로 평년보다 0.2°C 높아 중립상태를 보였음.  
우리나라 주변(b):30~45°N, 120~135°E)의 해수면온도는 26.6°C로 평년보다 1.2°C 높은 상태임.



## □ Nino3.4 지역의 해수면온도 전망



올 가을철에는 Nino 3.4 구역의 해수면 온도가 중립상태를 보일 것으로 전망됨.

※ 세계 각국의 예측 결과  
(출처 : <http://iri.columbia.edu>)

※ 엘니뇨(라니냐)의 기준 : 엘니뇨·라니냐 감시구역(열대 태평양 Nino3.4 지역 : 5°S~5°N, 170°W~120°W)의 3개월 이동평균한 해수면온도 편차가 +0.5°C 이상(-0.5°C 이하)으로 5개월 이상 지속될 때 그 첫 달을 엘니뇨(라니냐)의 시작으로 봄(2016년 12월 23일 부터 적용)