

영향 예보로의 전환을 통한 기상재해 리스크 경감

## 설명자료

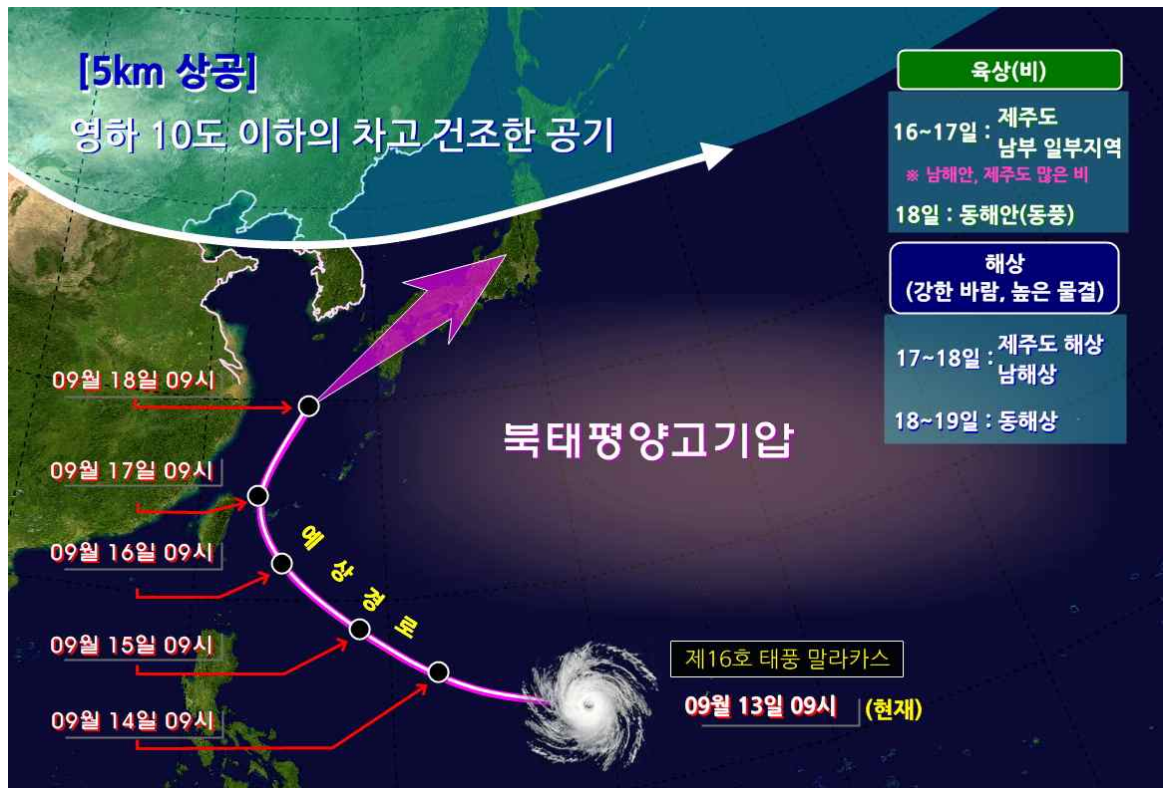


배포일시	2016. 9. 13.(화) 11:30 (총 4매)	보도시점	즉 시
담당부서	수도권기상청 예보과	담당자	과장 전재목 예보관 윤기한
		전화번호	070-7850-8220 070-7850-8221

### 추석 연휴기간(14~18일) 기상전망

- 전국 대부분 지역 추석 보름달 볼 수 있을 듯(제주도와 남부 일부 제외)
  - 14~16일 : 전국 대체로 구름 많은 날씨, 내륙 곳곳 짙은 안개로 교통안전 주의!
  - 16~17일 : 제16호 태풍 말라카스 북상에 따른 수증기 유입, 제주도과 남부 일부 비
  - 18일 : 동풍 영향, 동해안 지역 비 가능성
  - 17~18일 : 제주도해상과 남해상 강한 바람과 높은 물결, 귀경길 해상교통안전 주의!

#### [ 14일(수)~18일(일) 기상 전망 ]



< 한반도 주변 기압계 모식도 >

- 우리나라는 고기압의 영향을 주로 받아, 전국이 가끔 구름 낀 날씨를 보이겠고, 14일(수)은 상층 찬 공기의 유입에 따른 대기불안정으로 일부 내륙에서는 오후에 소나기가 오는 곳이 있겠음
- 또한, 추석 당일인 15일(목) 밤 제주도와 일부 남부지방을 제외한 전국 대부분 지역에서 구름 사이로 보름달을 볼 수 있겠음

**< 추석 당일(15일) 주요도시 월출·월몰 시각 >**

	날짜	서울	춘천	강릉	청주	대전	전주	광주	대구	부산	제주
월출	9월 15일	17:44	17:42	17:37	17:41	17:41	17:42	17:42	17:36	17:33	17:42
월몰	9월 16일	05:15	05:12	05:07	05:14	05:15	05:16	05:18	05:10	05:09	05:21

※ 출처 : 한국천문연구원

- 특히, 대기가 안정한 고기압의 영향권에서 14일(수)~16일(금) 야간 복사냉각에 의해 기온이 떨어지면서 새벽부터 아침사이 내륙 곳곳에서는 안개가 짙게 끼는 곳이 있겠으니, 귀성·귀경길 교통안전에 각별히 유의하기 바람
- 한편, 제 16호 태풍 ‘말라카스(MALAKAS)<sup>1)</sup>’는 현재(13일 09시) 약한 소형급 태풍(중심기압 998hPa, 최대풍속 19m/s)으로 괌 서쪽해상에서 시속 27km로 서북서진중이며, 점차 강한 태풍으로 발달하겠음. 이 태풍은 17일(토) 경 대만 북동쪽해상으로 북상한 후 전향하여 일본 열도로 이동할 것으로 예상됨(붙임. 태풍 정보 참조)
- 태풍이 북상함에 따라 북쪽에 형성되는 수렴대가 남해상으로 유입 되면서, 16일(금) 오전 제주도에 비가 시작되어 오후에는 일부 남부 지방으로 확대된 후 17일(토)까지 이어져, 제주도와 남해안을 중심으로 많은 비가 내릴 가능성이 있으니, 향후 발표되는 최신 기상정보를 적극 참고하기 바람. 또한, 18일(일)에는 동풍의 영향으로 동해안 지역에 비가 내릴 것으로 예상됨

1) 제16호 태풍 말라카스(MALAKAS)는 필리핀에서 제출한 이름으로 강력함을 의미함

## [ 해상 날씨 ]

- 17일(토)~18일(일) 남해상과 제주도해상에는 강한 바람과 함께 물결이 2~6m로 매우 높게 일겠고, 그 밖의 해상에서도 0.5~3.0m로 일겠음. 18일(일)~19일(월) 동해상에도 높은 물결이 일 것으로 예상되니 도서지방을 방문한 귀성객들은 귀경길 해상교통에 각별히 참고하기 바람
  
  - 특히, 17일(토) 오후부터 제주도와 남해안, 18일(일)부터 19일(월)까지 경상해안에서는 너울로 인해 높은 파도가 방파제나 해안도로를 넘는 곳이 있겠으니 안전사고 예방에 각별히 유의하기 바람
  
  - 또한, 16일(금)~19일(월) 남해안과 서해안에서는 천문조에 의해 바닷물의 높이가 높은 기간이니, 저지대에서는 만조시 침수피해를 입지 않도록 주의하기 바람
- ※ 태풍의 이동경로에 따라 연휴 후반(17~19일)의 날씨가 매우 유동적이므로, 앞으로 발표되는 최신 기상정보를 적극 참고하기 바람
- ※ 붙임. 태풍 정보(제16호 태풍 말라카스)

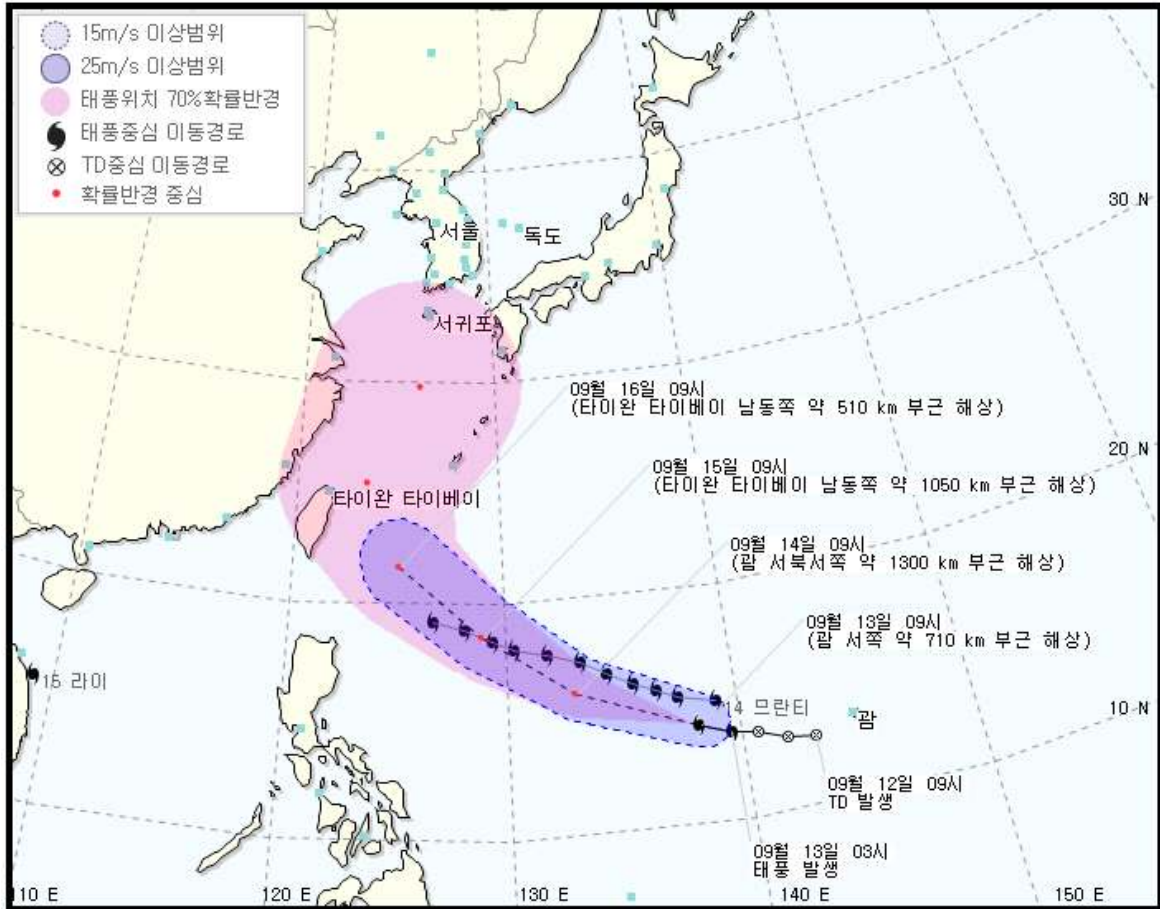
 <p>추석 연휴 기상정보 기간: 2016년 9월 10일~9월 18일</p>	<p>각 지역별 상세날씨는 기상청 홈페이지의 “추석연휴기상정보”를 참고 <a href="http://www.kma.go.kr/weather/special/special_chuseok_01.jsp">http://www.kma.go.kr/weather/special/special_chuseok_01.jsp</a></p>
---	---

제 16 호 태풍 말라카스(MALAKAS)

기상청 태풍정보 (제16-2호)

태풍예보관 정상부  
2016년 9월 13일 10시 30분 발표

일시	중심위치		중심기압 (hPa)	최대풍속		강풍반경(km) [예외반경]	강도	크기	진행방향	이동속도 (km/h)	70%확률반경(km)
	위도(N)	경도(E)		초속(m/s)	시속(km/h)						
13일 09시 현재	14.1	138.2	998	19	68	170 [남남서 약 120]	약	소형	서북서	27	-
14일 09시 예상	16.0	133.0	985	27	97	200 [남남서 약 150]	중	소형	서북서	25	140
15일 09시 예상	18.6	128.9	970	35	126	230 [남서 약 180]	강	소형	서북서	22	230
16일 09시 예상	21.8	125.1	950	43	155	250 [서남서 약 200]	강	소형	북서	22	320
17일 09시 예상	25.5	123.4	935	49	176	280 [서 약 230]	매우 강	소형	북북서	18	460
18일 09시 예상	29.9	126.1	945	45	162	240 [북서 약 180]	매우 강	소형	북북동	23	550



- 제16호 태풍 말라카스(MALAKAS)는 필리핀에서 제출한 이름으로 강력함을 의미함.
- 다음 정보는 오늘(13일) 16시30분경에 발표될 예정임.
- 4일, 5일 후 태풍 위치가 유동적일 수 있으나, 이후 발표되는 기상정보에 유의바람.