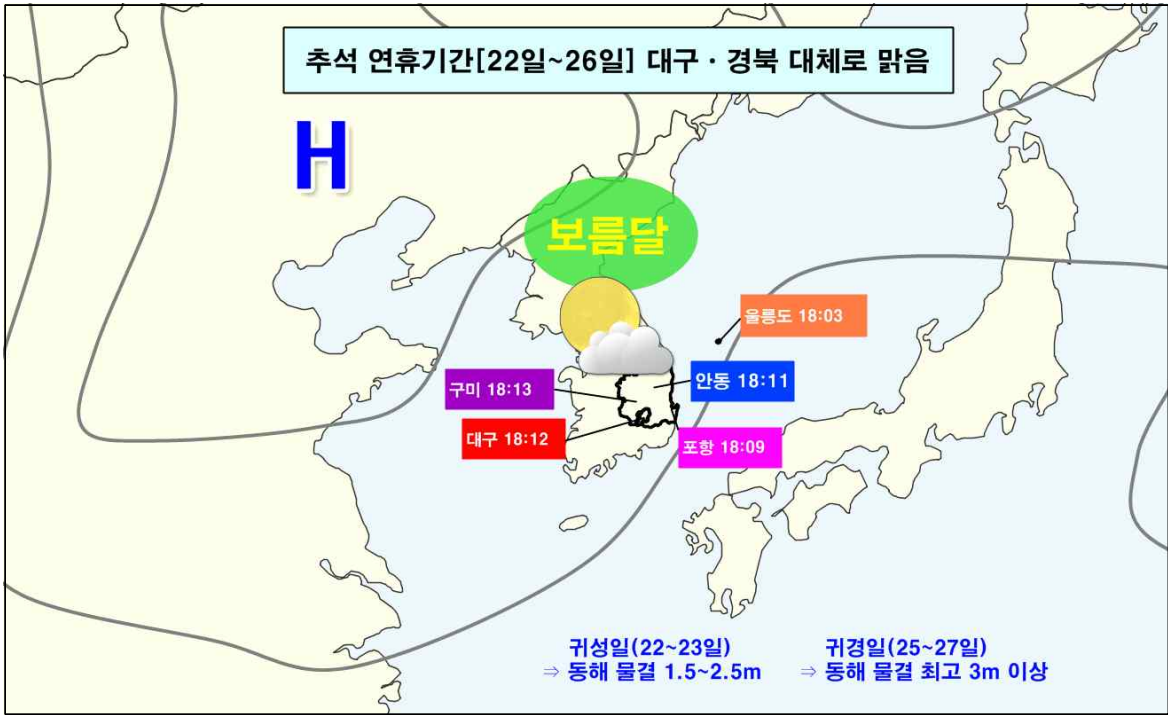


배포일시	2018. 9. 21.(금) 10:10 (총 7 매)	보도시점	즉 시
담당부서	대구기상지청 관측예보과 기후서비스과	담당자	과장 전재목 예보팀장 강길봉 과장 이우식
		전화번호	053-956-0365

대구 · 경북 추석 연휴기간(9.21.~26.) 기상전망

- 24일 추석, 전국 대체로 맑아, 보름달 볼 수 있어
- 25일 밤 경북 동해안 중심 비, 25~27일 동해상 3m 내외 높은 물결 가능성



<9월 24일(월) 추석날 예상기압계 모식도와 주요지점 월출 시각>

- 추석 연휴기간 날씨 전망 -

날짜	날씨	날짜	날씨
9월 21일	흐리고 비 후 갸	9월 24일	구름조금
9월 22일	구름조금	9월 25일	구름조금
9월 23일	구름많음	9월 26일	구름조금

※ 25일 밤 동풍의 영향으로 경북 동해안 중심 구름 많고 비 가능성(변동성 큼)

[기상 전망]

□ 오늘(21일)은 남해상을 지나는 저기압의 영향으로 비가 오다가 오후에 대부분 그치겠음.

※ 예상 강수량(21일)

- 대구, 경상북도, 울릉도·독도 : 5~30mm

□ 오늘(21일) 밤~ 내일(22일) 아침에는 경북 내륙을 중심으로 복사 냉각효과에 의해 안개가 짙게 끼는 곳이 많겠으니, 교통안전에 유의하기 바람. 22일은 중국 중부 지방에서 다가오는 고기압의 영향으로 대체로 맑겠음.

□ 추석 당일인 24일은 대구·경북에서 보름달을 보기 무난할 것으로 예상됨.

□ 25일~26일은 고기압의 영향으로 대구·경북지역 대체로 맑겠으나, 25일 밤에 동풍의 영향을 받는 동해안은 흐리고 약하게 비가 내릴 가능성이 있음.

[해상 날씨 전망]

- 21일은 동해남부해상에서 흐리고 비가 오다가 밤부터 그치겠으며, 저녁까지 물결이 매우 높은 곳이 있겠으니, 항해나 조업하는 선박은 유의하기 바람. 연휴기간(22일~26일) 동안에는 고기압의 영향권에 들면서 동해남부해상에 가끔 구름 많은 날씨가 이어지겠음.

- 추석 연휴기간 동안 바다의 물결은 비교적 낮겠음. 그러나 25일 오후부터 27일 오후까지 강한 동풍의 영향으로 동해상을 중심으로 물결이 3m 이상 매우 높게 이는 곳이 있겠음.

- 한편, 필리핀 동쪽 해상에 위치한 열대저압부가 점차 북상할 가능성이 있음. 열대저압부의 이동경로와 강도에 따라 연휴 후반(25~26일)에는 한반도 주변 기압계 변화가 매우 유동적임. 귀경길 날씨와 관련하여 최신의 기상정보를 참고하기 바람.

[기온 전망]

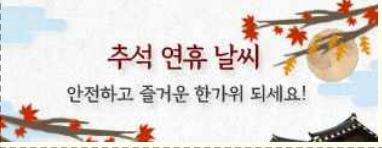
- 22일부터 북서쪽에서 찬 공기를 동반한 고기압이 우리나라로 확장하면서 기온이 점차 낮아지겠음.

	아침 기온	낮 기온
22일(토)~23일(일)	9~19℃	22~27℃
	평년과 비슷하거나 조금 높음	
24일(월)~26일(수)	11~17℃	21~24℃
	평년과 비슷하겠음	

- 특히 연휴기간 동안에는 고기압의 영향으로 대체로 맑은 가운데, 경북 내륙을 중심으로 복사냉각 효과가 활발해져 아침 기온이 14℃ 이하로 떨어지고, 낮에는 일사효과에 의해 낮 기온이 25℃ 안팎까지 오르는 등, 낮과 밤의 기온차가 10℃ 이상 벌어지는 곳이 많겠으니, 건강관리에 유의하기 바람.

[추석당일 달맞이 기상 정보]

- 기상청은 추석 연휴기간(21~26일) 동안 날씨누리(<http://www.weather.go.kr>)를 통해 지역별 상세 날씨와 유명 달맞이 지점의 기상 예보를 제공할 계획임.



각 지역별 상세 날씨와 유명 달맞이 지점의 기상 예보는 **21일부터** 제공되는 "추석연휴기상정보"를 참고
http://www.kma.go.kr/weather/special/special_chuseok_01.jsp

- 한국천문연구원에서 제공하는 주요 도시의 월출·남중·월몰 시각은 다음과 같음.

	월출	남중(익일)	월몰(익일)		월출	남중(익일)	월몰(익일)
대구	18:12	00:03	06:01	영주	18:12	00:03	06:00
구미	18:13	00:04	06:02	영천	18:11	00:03	06:01
경주	18:09	00:00	05:58	울진	18:09	00:00	05:57
김천	18:14	00:05	06:03	의성	18:12	00:03	06:00
상주	18:14	00:05	06:03	포항	18:09	00:00	05:58
안동	18:11	00:02	06:00	울릉	18:03	23:54(당일)	05:51
영덕	18:09	00:00	05:57	독도	17:59	23:50(당일)	05:47

- 첨부

1. 최근 10년간 대구·경북 주요 지점의 추석 전/당일 밤 날씨
2. 추석 연휴기간(9.21~26.) 대구·경북 주요지점의 일평년 기후값

첨부 1 최근 10년간 대구·경북 주요지점의 추석 전/당일 밤 날씨

도시	추석 일자	2008년 9.14.	2009년 10.3.	2010년 9.22.	2011년 9.12.	2012년 9.30.	2013년 9.19.	2014년 9.8.	2015년 9.27.	2016년 9.15.	2017년 10.4.
대구	전날 밤	구름많고 한때 비	구름조금	구름조금	흐리고 한때 비	맑음	맑음	구름많음	구름조금	흐림	구름많음
	추석 밤	구름많음	맑음	흐리고 비	흐리고 한때 비	구름많음	맑음	맑음	맑음	흐림	구름많음
포항	전날 밤	구름많음	구름조금	구름조금	흐리고 한때 비	맑음	구름조금	구름많음	구름조금	흐림	흐림
	추석 밤	구름많음	맑음	흐리고 한때 비	흐리고 한때 비	구름조금	맑음	맑음	맑음	흐림	흐림
울진	전날 밤	구름조금	맑음	흐리고 비	흐리고 한때 비	맑음	맑음	구름많음	흐리고 한때 비	흐리고 한때 비	-
	추석 밤	구름많음	맑음	흐리고 한때 비	흐림	구름조금	맑음	맑음	-	-	-
안동	전날 밤	맑음	구름조금	구름많음	흐리고 한때 비	맑음	맑음	구름많음	구름조금	흐림	흐림
	추석 밤	구름많음	맑음	흐리고 한때 비	흐리고 한때 비	구름조금	맑음	맑음	맑음	흐림	구름많음
울릉	전날 밤	맑음	구름조금	흐리고 한때 비	흐리고 한때 비	구름조금	맑음	구름많음	구름조금	흐림	흐림
	추석 밤	구름조금	맑음	흐리고 한때 비	흐림	구름많음	맑음	맑음	맑음	흐림	흐림

※ 밤 하늘상태 : 18시, 21시, 24시 구름 관측자료(유인관서) 평균값 ■ 해당 밤시간대에 0.1mm 이상 강수가 있던 날

첨부 2

추석 연휴기간(9.21~26.) 대구·경북 주요지점의 일평균 기후값

지점명	9월 21일				9월 22일				9월 23일			
	기온(°C)			하늘 상태	기온(°C)			하늘 상태	기온(°C)			하늘 상태
	평균	최고	최저		평균	최고	최저		평균	최고	최저	
울릉도	19.0	22.4	16.5	구름많음	18.9	22.3	16.4	구름많음	18.7	22.0	16.2	구름많음
울진	18.9	23.1	14.8	구름많음	18.8	23.1	14.7	구름많음	18.6	22.8	14.5	구름조금
포항	20.7	24.6	17.4	구름많음	20.6	24.5	17.3	구름많음	20.4	24.2	17.2	구름많음
대구	20.7	26	16.2	구름조금	20.4	25.7	16.1	구름많음	20.2	25.5	15.9	구름많음
영주	17.9	24.6	12.4	구름조금	17.7	24.4	12.2	구름조금	17.5	24.2	12	구름조금
문경	18.1	24.5	12.8	구름조금	17.9	24.3	12.8	구름조금	17.8	24.2	12.6	구름조금
영덕	19	24.1	14.4	구름조금	18.8	23.9	14.3	구름많음	18.6	23.7	14.3	구름조금
의성	18.2	25.5	12.4	구름조금	18	25.2	12.2	구름조금	17.7	25.1	12	구름조금
구미	18.8	25.5	13.7	구름조금	18.6	25.2	13.6	구름많음	18.4	25	13.4	구름많음
영천	18.8	25.2	13.6	구름많음	18.6	24.9	13.5	구름많음	18.4	24.7	13.3	구름많음

지점명	9월 24일				9월 25일				9월 26일			
	기온(°C)			하늘 상태	기온(°C)			하늘 상태	기온(°C)			하늘 상태
	평균	최고	최저		평균	최고	최저		평균	최고	최저	
울릉도	18.5	21.8	16.1	구름많음	18.4	21.7	16.0	구름많음	18.1	21.5	15.7	구름많음
울진	18.4	22.8	14.3	구름조금	18.4	22.8	14.1	구름조금	18.2	22.6	14	구름많음
포항	20.2	24.1	16.9	구름조금	20.1	24.1	16.7	구름조금	20	24	16.5	구름조금
대구	20	25.4	15.5	구름조금	19.8	25.3	15.4	구름조금	19.6	25.1	15.2	구름조금
영주	17.3	24.1	11.6	구름조금	17.1	23.8	11.5	구름조금	16.9	23.5	11.2	구름조금
문경	17.5	24.1	12.2	구름조금	17.3	23.8	12.1	구름조금	17.1	23.5	11.8	구름조금
영덕	18.4	23.5	13.9	구름조금	18.4	23.5	13.8	구름많음	18.2	23.3	13.6	구름많음
의성	17.4	24.9	11.5	구름조금	17.2	24.7	11.3	구름많음	16.9	24.4	11	구름많음
구미	18.1	24.9	12.9	구름조금	17.9	24.6	12.7	구름조금	17.7	24.4	12.5	구름많음
영천	18.1	24.6	12.8	구름조금	17.9	24.5	12.6	구름많음	17.7	24.2	12.3	구름많음

※ 평년값의 통계기간은 1981~2010년(30년간)이며, 관측기간이 30년 미만인 곳은 자료가 있는 모든 기간에 대해 통계 수록하였음