



# 3개월전망

(강원도 영동, 2019년 2월 ~ 4월)

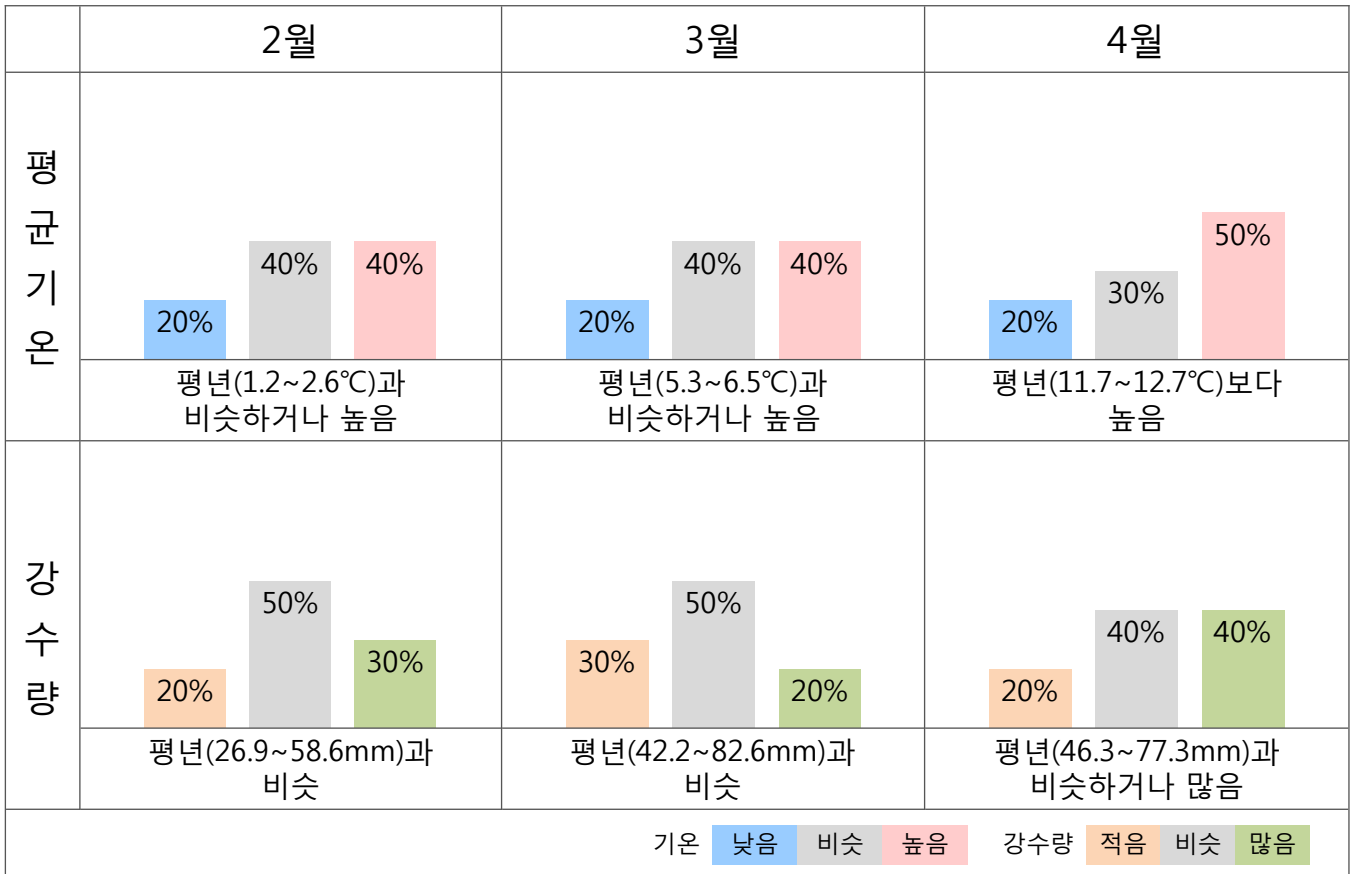
강원지방기상청

2019년 1월 23일 11시 발표

※ 다음 3개월전망은 2019년 2월 22일 11시에 발표

## ■ 예보 요약

- 기온 전망 : 대체로 평년과 비슷하거나 높겠으나, 기온 변화가 크겠습니다.
- 강수량 전망 : 대체로 평년과 비슷하겠으나, 4월에는 비슷하거나 많겠습니다.



※ 괄호안의 숫자는 평년비슷범위를 의미함

※ 장기에보를 수신하는 기관에서는 연락처 또는 담당자 변경 시 강원지방기상청(☎ 033-650-0429)으로 알려주시기 바랍니다.

## ■ 날씨 전망

2월	전반에는 대륙고기압과 상층 한기의 영향으로 기온이 큰 폭으로 떨어질 때가 있겠고, 기온 변화가 크겠습니다. 후반에는 대륙고기압과 이동성 고기압의 영향을 번갈아 받겠습니다. (월평균기온) 평년(1.2~2.6℃)과 비슷하거나 높겠습니다. (월강수량) 평년(26.9~58.6mm)과 비슷하겠습니다.
3월	이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 일시적으로 대륙고기압의 영향을 받을 때가 있겠습니다. (월평균기온) 평년(5.3~6.5℃)과 비슷하거나 높겠습니다. (월강수량) 평년(42.2~82.6mm)과 비슷하겠습니다.
4월	이동성 고기압의 영향을 주로 받는 가운데, 남쪽을 지나는 저기압의 영향을 받을 때가 있겠습니다. (월평균기온) 평년(11.7~12.7℃)보다 높겠습니다. (월강수량) 평년(46.3~77.3mm)과 비슷하거나 많겠습니다.

## ■ 전국 요약

지역	월		2월	3월	4월
전국	평균기온	확률(%) 낮음:비슷:높음	20:40:40	20:40:40	20:30:50
		비슷범위(℃)	0.4~1.8	5.5~6.3	11.8~12.6
	강수량	확률(%) 적음:비슷:많음	20:50:30	30:50:20	20:40:40
		비슷범위(mm)	19.2~41.4	47.3~59.8	56.1~89.8

※ 평년기간 : 1981~2010년

## ■ 확률예보 해석의 기준

확률(낮음(적음) : 비슷 : 높음(많음))	해설
높음(많음) 확률이 50% 이상 (20:40:40)	평년보다 높음(많음) 평년과 비슷하거나 높음(많음)
비슷 확률이 50% 이상 (40:30:30) (30:40:30) (30:30:40)	평년과 비슷
(40:40:20)	평년과 비슷하거나 낮음(적음)
낮음(적음) 확률이 50% 이상	평년보다 낮음(적음)

## 참고자료

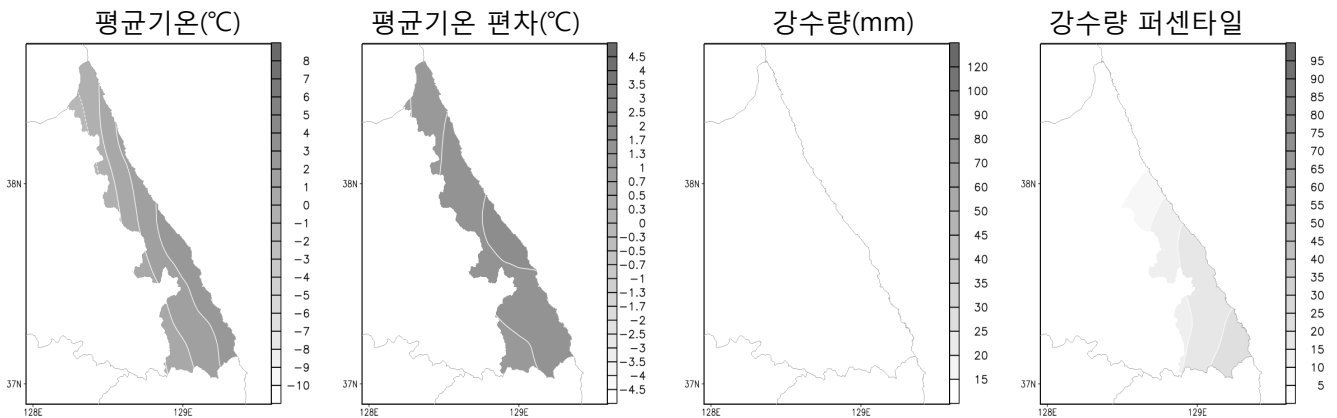
· 최근 날씨 동향 (2019년 1월 1일 ~ 1월 20일)

### 날씨 현황

**[기온, 1.9°C]** 우리나라는 대륙고기압과 이동성 고기압의 영향을 번갈아 받아 기온 변화가 다소 컸음. 1~3일, 8~9일, 16일은 대륙고기압의 영향으로 기온이 떨어져 평년보다 낮았고, 10~15일, 17~20일은 이동성 고기압과 남쪽 기압골의 영향으로 상대적으로 따뜻한 서풍과 남풍기류가 유입되면서 기온이 크게 올랐음.

**[강수량, 1.0mm]** 고기압의 영향을 주로 받아 건조한 날이 많았음. 12일은 우리나라 남쪽으로 기압골이 통과하면서 동풍의 영향을 받아 강원영동과 산지 일부 지역에 비 또는 눈이 내렸고, 15~16일은 북쪽기압골의 영향으로 강원영서 일부 지역에서 눈이 내렸으나 강수량은 매우 적었음.  
 ※ 1월 평년비슷범위: 기온 -0.5°C~0.7°C, 강수량 25.5mm~58.1mm

### 평균기온 및 강수량 분포도



※ 퍼센타일 : 평년 동일 기간의 강수량을 비교하여 낮은 순서대로 몇번째인지 나타내는 백분위수  
 ※ 50퍼센타일은 중앙값이라 하며, 과거 30년 동안의 강수량에서 50%에 해당하는 값

### 평균기온과 누적 강수량 시계열

