



# 3개월전망

(강원도 영서, 2018년 1월 ~ 3월)

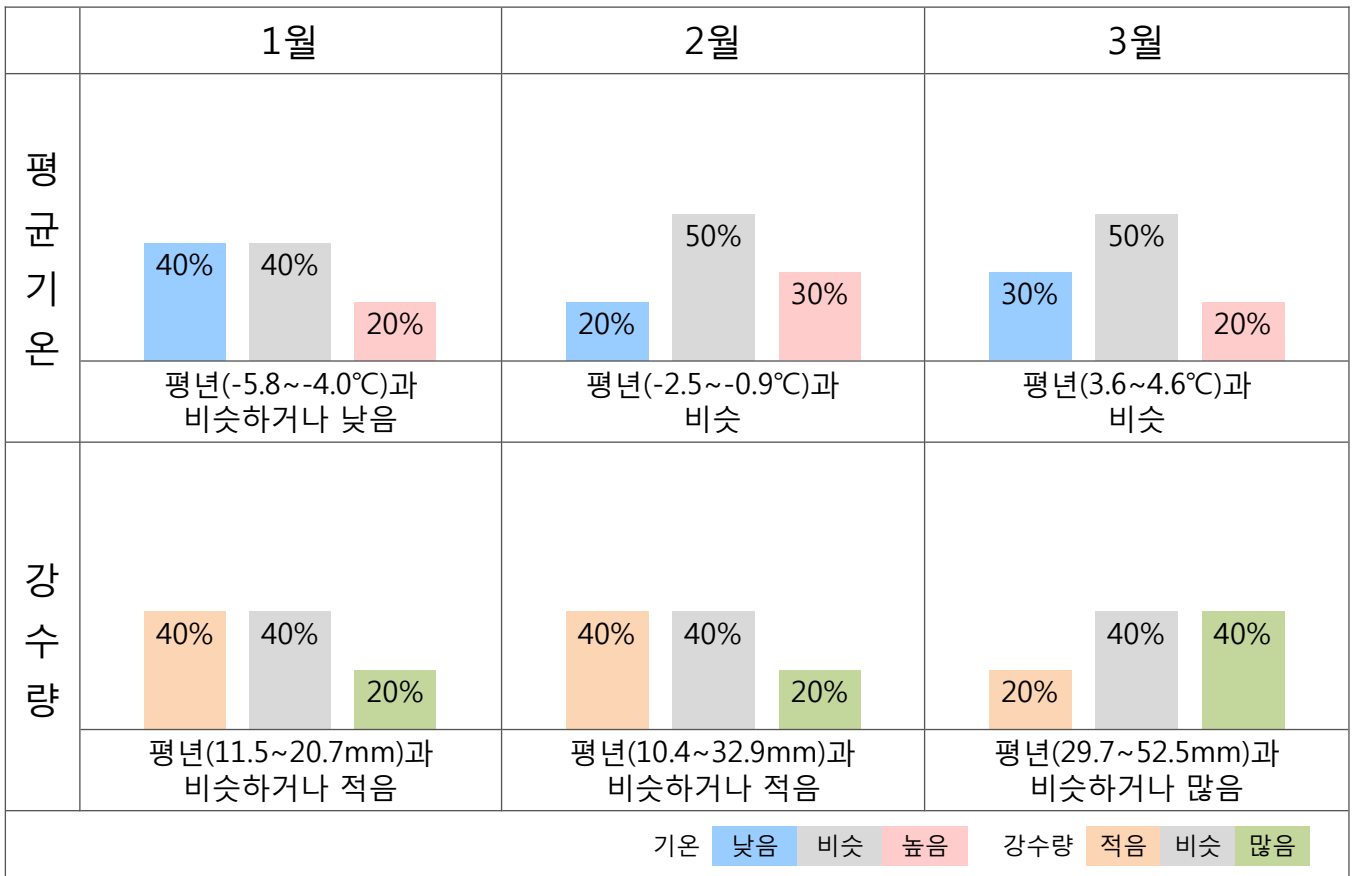
강원지방기상청

2017년 12월 22일 11시 발표

※ 다음 3개월전망은 2018년 1월 23일 11시에 발표

## ■ 예보 요약

- 기온 전망 : 대체로 평년과 비슷하겠으나, 기온이 다소 큰 폭으로 떨어질 때가 있겠음
- 강수량 전망 : 1월과 2월에는 대체로 평년과 비슷하거나 적겠으나, 3월에는 평년보다 다소 많은 경향을 보이겠음



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

## ■ 날씨 전망

1월	고기압의 영향을 주로 받아 맑고 건조한 날이 많겠으며, 찬 대륙고기압이 확장하면서 기온이 큰 폭으로 떨어질 때가 있겠음 (월평균기온) 평년과 비슷하거나 낮겠음 (월강수량) 평년과 비슷하거나 적겠음
2월	대륙고기압과 이동성 고기압의 영향을 주기적으로 받아 기온 변화가 크겠음 (월평균기온) 평년과 비슷하겠음 (월강수량) 평년과 비슷하거나 적겠음
3월	이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 일시적으로 대륙고기압의 영향을 받을 때가 있겠음 (월평균기온) 평년과 비슷하겠음 (월강수량) 평년과 비슷하거나 많겠음

## ■ 전국 요약

지역	월		1월	2월	3월
전국	평균기온	확률(%) 낮음:비슷:높음	40:40:20	20:50:30	30:50:20
		비슷범위(°C)	-1.6~-0.4	0.4~1.8	5.5~6.3
	강수량	확률(%) 적음:비슷:많음	40:40:20	30:50:20	20:40:40
		비슷범위(mm)	18.4~28.7	19.2~41.5	47.2~59.9

※ 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) (40:40:20)	평년과 비슷 평년과 비슷하거나 낮음(적음)
낮음(적음) 확률이 50% 이상	평년보다 낮음(적음)

# 참고자료

## · 최근 날씨 동향 (2017년 12월 1일 ~ 12월 20일)

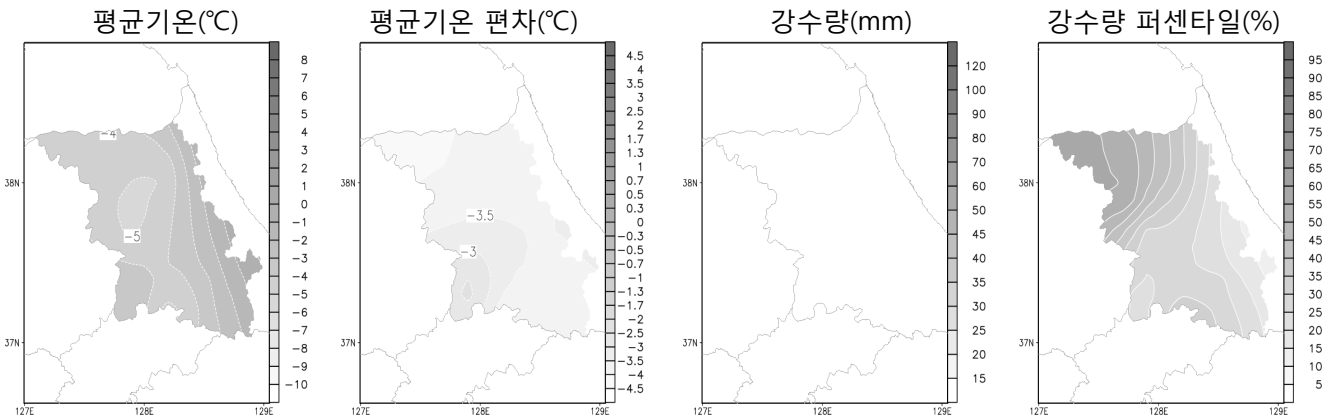
### 날씨 현황

상층 한기의 유입으로 기온이 큰 폭으로 떨어져 평균기온이 평년보다 낮았음. 특히, 11월 중반부터 나타남의 북극진동이 약 한 달간 지속되었고, 우랄산맥-카라 해 부근에 형성된 상층 고기압이 정체하면서 우리나라 부근으로 상층의 찬 공기가 지속적으로 유입되어 추운 날이 계속되었음.

상층의 차고 건조한 공기의 유입으로 강수량은 평년보다 적었음. 북쪽을 지나는 기압골의 영향으로 6~7일과 10일에는 눈 또는 비가 내렸으며, 18일에는 많은 눈이 내렸음.

기온은  $-4.5^{\circ}\text{C}$ 로 평년( $-1.2^{\circ}\text{C}$ )보다 낮았으며(편차  $-3.3^{\circ}\text{C}$ ), 강수량은 7.7mm로 평년(15.2mm)보다 적었음 (평년비 52%).

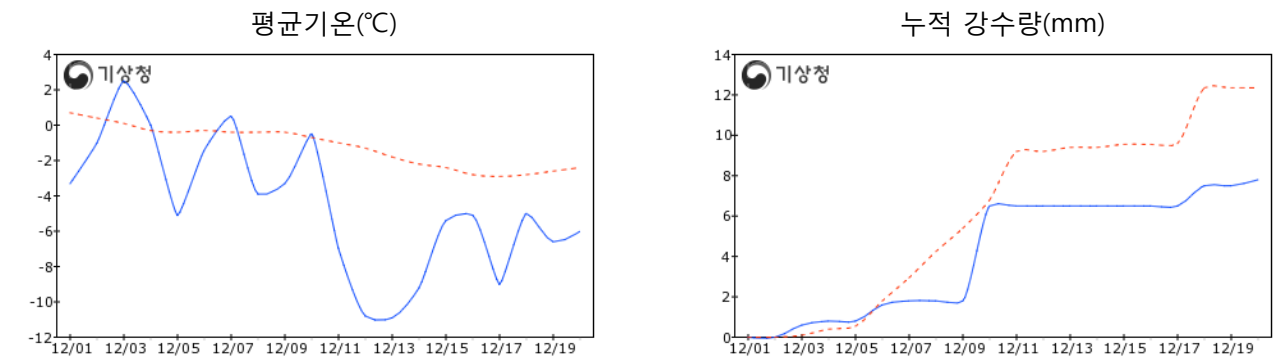
### 평균기온 및 강수량 분포도



※ 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



금년 : — 평년 : - - - -

금년 : — 중앙값 : - - - -