



3개월전망

(강원도 영서, 2019년 3월 ~ 5월)

강원지방기상청

2019년 2월 22일 11시 발표

※ 다음 3개월전망은 2019년 3월 22일 11시에 발표

■ 예보 요약

- 기온 전망 : 대체로 평년과 비슷하거나 높겠으며, 기온 변화가 크겠습니다.
- 강수량 전망 : 대체로 평년과 비슷하거나 많겠으나, 5월에는 적겠습니다.

	3월	4월	5월
평균 기온			
	평년(3.6~4.6°C)보다 높음	평년(10.7~11.7°C)과 비슷하거나 높음	평년(16.3~16.9°C)보다 높음
강수 량			
	평년(30.0~51.9mm)과 비슷하거나 많음	평년(43.3~72.9mm)과 비슷하거나 많음	평년(78.9~116.0mm)보다 적음
기온 ■ 낮음 ■ 비슷 ■ 높음 강수량 ■ 적음 ■ 비슷 ■ 많음			

※ 괄호안의 숫자는 평년비슷범위를 의미함

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

■ 날씨 전망

3월	이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 남서쪽에서 다가오는 저기압의 영향을 받을 때가 있겠습니다. 한편 일시적으로 대륙고기압의 영향을 받아 기온이 떨어질 때가 있겠습니다. (월평균기온) 평년(3.6~4.6°C)보다 높겠습니다. (월강수량) 평년(30.0~51.9mm)과 비슷하거나 많겠습니다.
4월	이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 남서쪽에서 다가오는 저기압의 영향을 받을 때가 있겠습니다. 일시적인 상층 한기의 영향으로 기온이 낮을 때가 있겠습니다. (월평균기온) 평년(10.7~11.7°C)과 비슷하거나 높겠습니다. (월강수량) 평년(43.3~72.9mm)과 비슷하거나 많겠습니다.
5월	이동성 고기압의 영향을 주로 받아 맑고 건조한 날이 많겠으나, 남쪽을 지나오는 저기압의 영향을 받을 때가 있겠습니다. (월평균기온) 평년(16.3~16.9°C)보다 높겠습니다. (월강수량) 평년(78.9~116.0mm)보다 적겠습니다.

■ 전국 요약

지역	월		3월	4월	5월
전국	평균기온	확률(%) 낮음:비슷:높음	20:30:50	20:40:40	20:40:40
		비슷범위(°C)	5.5~6.3	11.8~12.6	17.0~17.4
	강수량	확률(%) 적음:비슷:많음	20:40:40	20:40:40	50:30:20
		비슷범위(mm)	47.3~59.8	56.1~89.8	77.9~114.4

※ 평년기간 : 1981~2010년

■ 확률예보 해석의 기준

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

참고자료

· 최근 날씨 동향 (2019년 2월 1일 ~ 2월 20일)

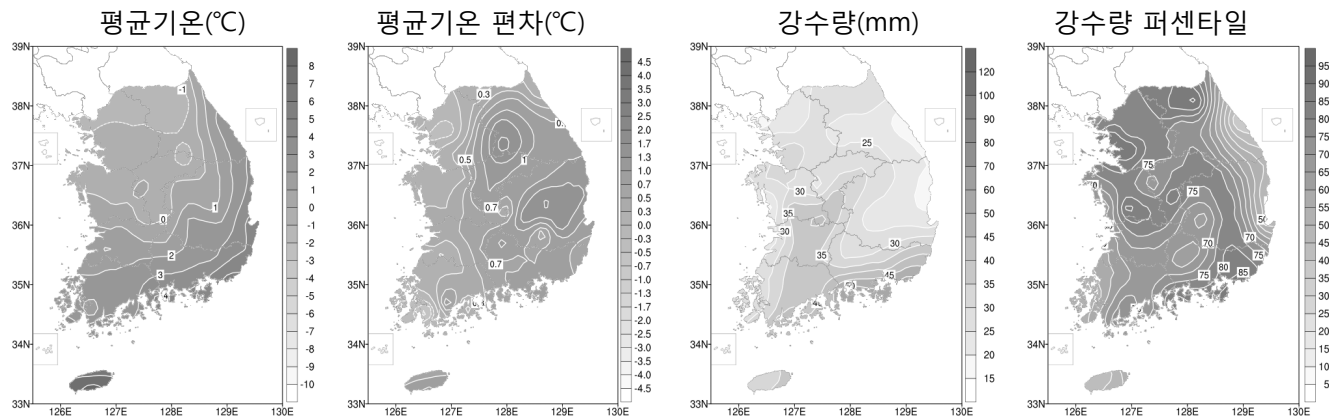
날씨 현황

[기온, -1.3°C] 2월 초반(1~6일)에 이동성 고기압 및 저기압의 영향으로 기온이 평년보다 높았으나, 중반(8~13일, 16~17일)에는 대륙고기압의 영향으로 기온이 평년보다 낮은 날이 많았음.

[강수량, 25.6mm] 주기적으로 기압골과 저기압, 동풍의 영향을 받았음. 3일, 7일, 19일에는 서쪽에서 발달한 저기압의 영향으로 많은 비 또는 눈이 내렸음.

※ 2월 평년비슷범위: 기온 -2.5~-0.9°C, 강수량 11.9mm~32.8mm

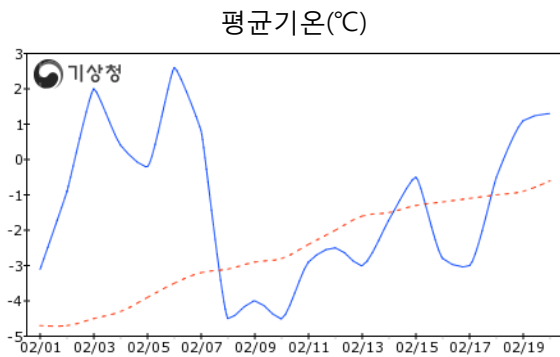
평균기온 및 강수량 분포도



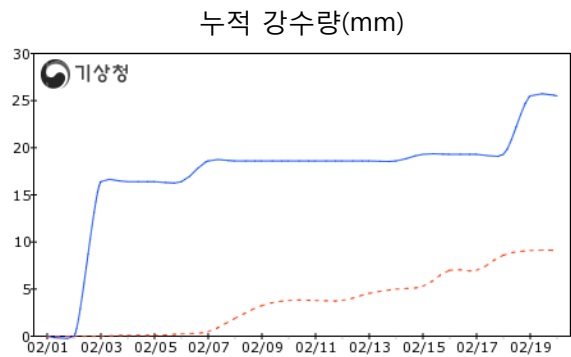
※ 퍼센타일 : 평년 동일 기간의 강수량을 비교하여 낮은 순서대로 몇번째인지 나타내는 백분위수

※ 50퍼센타일은 중앙값이라 하며, 과거 30년 동안의 강수량에서 50%에 해당하는 값

평균기온과 누적 강수량 시계열



금년 : — 평년 : - - -



금년 : — 중앙값 : - - -