



3개월전망

(강원도 영서, 2018년 4월 ~ 6월)

강원지방기상청

2018년 3월 23일 11시 발표

※ 다음 3개월전망은 2018년 4월 23일 11시에 발표

■ 예보 요약

- 기온 전망 : 대체로 평년과 비슷하거나 높겠음
- 강수량 전망 : 대체로 평년과 비슷하겠음

	4월	5월	6월
평균 기온			
	평년(10.7~11.7°C)보다 높음	평년(16.3~16.9°C)과 비슷하거나 높음	평년(20.8~21.4°C)과 비슷하거나 높음
강수 량			
	평년(42.7~73.8mm)과 비슷	평년(76.0~116.6mm)과 비슷하거나 적음	평년(102.2~149.1mm)과 비슷
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

4월	이동성 고기압의 영향을 주로 받아 기온이 높겠으나, 일시적으로 상층 한기의 영향을 받아 쌀쌀할 때가 있겠음. (월평균기온) 평년보다 높겠음 (월강수량) 평년과 비슷하겠음
5월	이동성 고기압의 영향을 주로 받아 맑고 건조한 날이 많겠음. (월평균기온) 평년과 비슷하거나 높겠음 (월강수량) 평년과 비슷하거나 적겠음
6월	이동성 고기압의 영향을 주로 받아 맑은 날이 많겠음. (월평균기온) 평년과 비슷하거나 높겠음 (월강수량) 평년과 비슷하겠음

■ 전국 요약

지역	월		4월	5월	6월
전국	평균기온	확률(%) 낮음:비슷:높음	20:30:50	20:40:40	20:40:40
		비슷범위(°C)	11.8~12.6	17.0~17.4	20.9~21.5
	강수량	확률(%) 적음:비슷:많음	20:50:30	40:40:20	30:50:20
		비슷범위(mm)	55.9~90.1	77.4~115.4	130.3~186.0

※ 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 (2018년 3월 1일 ~ 3월 20일)

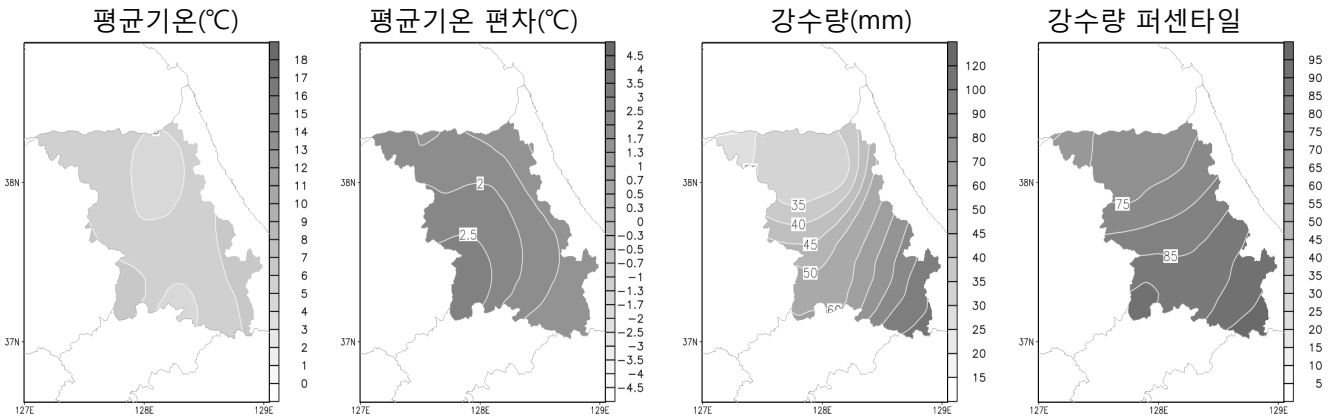
날씨 현황

[기온, 5.4°C] 이동성 고기압과 남쪽을 지나는 기압골의 영향을 자주 받아 평균기온이 평년보다 높은 날이 많았음. 찬 공기를 동반한 상층 기압골은 주로 우리나라 북동쪽에 편향되어, 북서기류에 의한 찬 공기의 유입이 약했음. 대기 하층에서는 찬 대륙고기압의 세력이 빠르게 이동성 고기압으로 약화되거나, 중국 남부에서 대류가 활성화되면서 저기압이 우리나라를 통과하였음.

[강수량, 40.1mm] 저기압의 영향으로 비 또는 눈이 온 날이 많았음. 1일, 4~5일, 7~8일과 18~20일에 남쪽에서 발달한 저기압의 영향으로, 15~16일에는 기압골의 영향으로 강수가 기록되었음.

※ 3월 평년 비슷범위 : 기온 3.6°C~4.6°C, 강수량 29.7mm~52.5mm

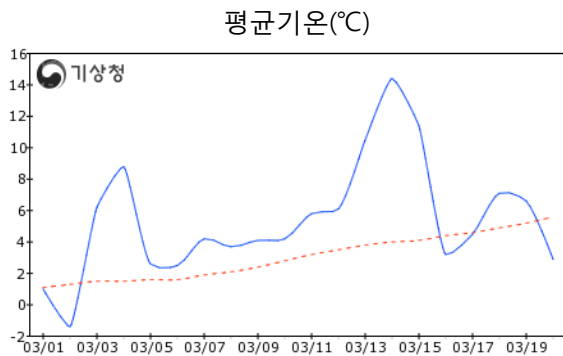
평균기온 및 강수량 분포도



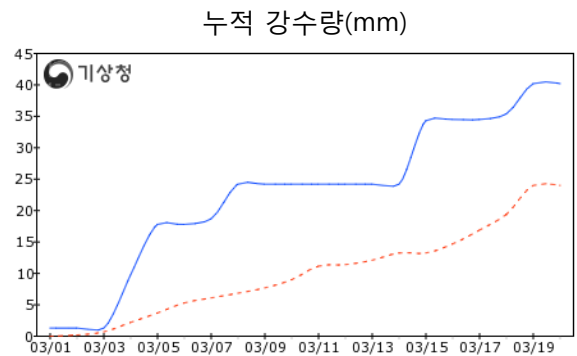
※ 퍼센타일 : 평년 동일 기간의 강수량을 비교하여 낮은 순서대로 몇번째인지 나타내는 백분위수

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

평균기온과 누적 강수량 시계열



금년 : — 평년 : - - -



금년 : — 중앙값 : - - -