

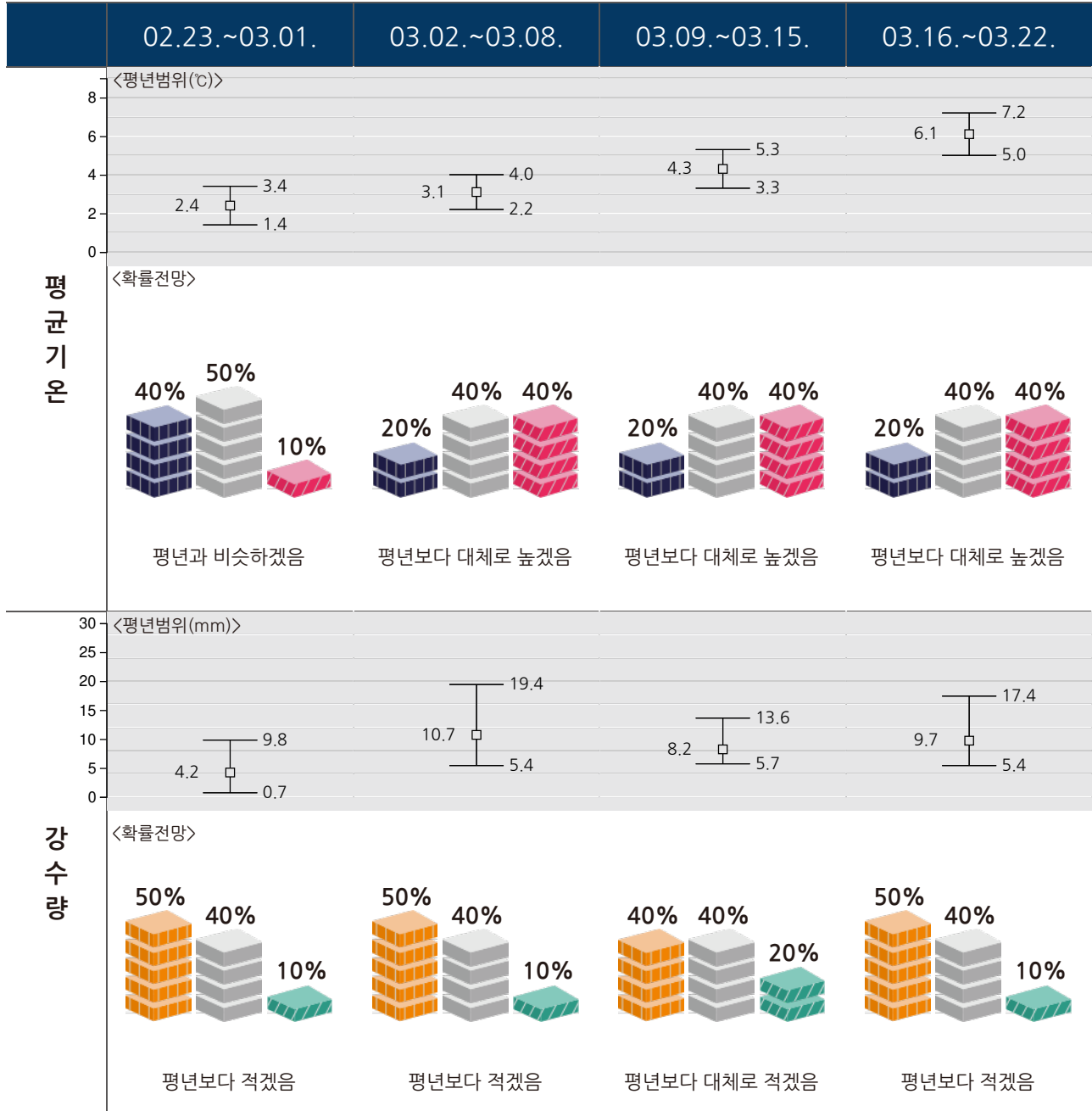
# 1개월전망

(강원도 영동 2026년 2월 23일 ~ 3월 22일)

강원지방기상청

2026년 2월 12일 11시 발표

※ 다음 1개월 전망은 2026년 2월 19일 11시 발표



## <확률별 해석>



확률(낮음(적음) : 비슷 : 높음(많음))	해설
높음(많음) 확률이 50% 이상	평년보다 높겠음(많겠음)
(20:40:40)	평년보다 대체로 높겠음(많겠음)
비슷확률이 50% 이상 또는 (30:40:30)	평년과 비슷하겠음
(40:40:20)	평년보다 대체로 낮겠음(적겠음)
낮음(적음) 확률이 50% 이상	평년보다 낮겠음(적겠음)

※평년범위는 과거 30년(1991-2020년)간 연도별 30개의 평균값 중 대략적으로 33.33%~66.67%에 해당하는 값

## ■ 주별 전망

기간	주별 전망
02.23.~03.01.	<p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 일시적으로 찬 대륙고기압의 영향을 받을 때가 있겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(1.4~3.4℃)과 비슷할 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 40, 비슷 50, 높음 10 (주강수량) 평년(0.7~9.8mm)보다 적을 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 50, 비슷 40, 많음 10</p>
03.02.~03.08.	<p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 일시적으로 차고 건조한 공기의 영향을 받겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(2.2~4.0℃)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 20, 비슷 40, 높음 40 (주강수량) 평년(5.4~19.4mm)보다 적을 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 50, 비슷 40, 많음 10</p>
03.09.~03.15.	<p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(3.3~5.3℃)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 20, 비슷 40, 높음 40 (주강수량) 평년(5.7~13.6mm)과 비슷하거나 적을 확률이 각각 40%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 40, 비슷 40, 많음 20</p>
03.16.~03.22.	<p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(5.0~7.2℃)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 20, 비슷 40, 높음 40 (주강수량) 평년(5.4~17.4mm)보다 적을 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 50, 비슷 40, 많음 10</p>