

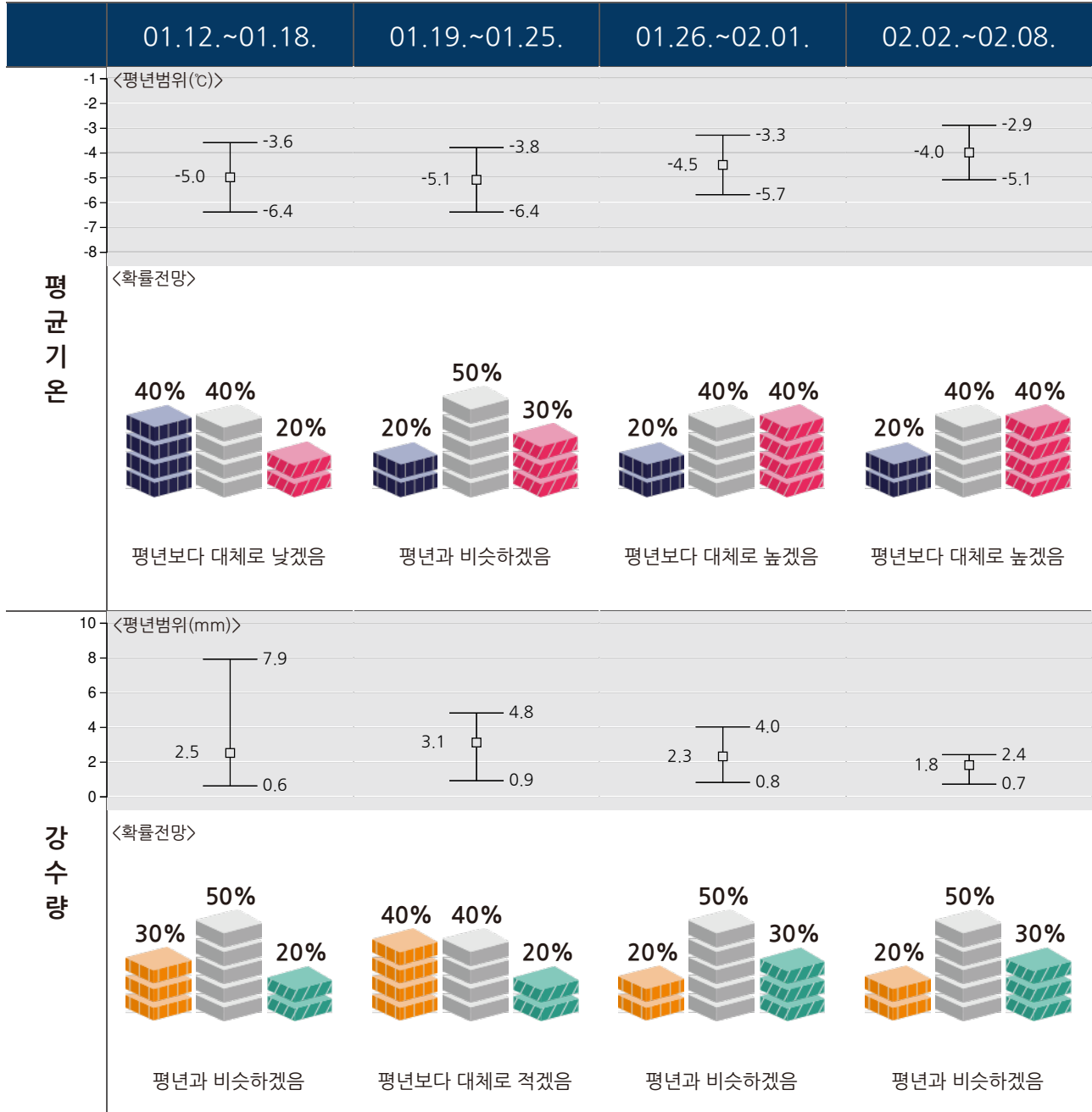
# 1개월전망

(강원도 영서 2026년 1월 12일 ~ 2월 8일)

강원지방기상청

2025년 12월 31일 11시 발표

※ 다음 1개월 전망은 2026년 1월 8일 11시 발표



## <확률별 해석>



확률(낮음(적음) : 비슷 : 높음(많음))	해설
높음(많음) 확률이 50% 이상 (20:40:40)	평년보다 높겠음(많겠음) 평년보다 대체로 높겠음(많겠음)
비슷확률이 50% 이상 또는 (30:40:30) (40:40:20)	평년과 비슷하겠음 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
01.12.~01.18.	<p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 상층 기압골의 영향을 받을 때가 있습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(-6.4~-3.6℃)과 비슷하거나 낮을 확률이 각각 40%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 40, 비슷 40, 높음 20 (주강수량) 평년(0.6~7.9mm)과 비슷할 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 30, 비슷 50, 많음 20</p>
01.19.~01.25.	<p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 일시적으로 대륙고기압의 영향을 받을 때가 있습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(-6.4~-3.8℃)과 비슷할 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 20, 비슷 50, 높음 30 (주강수량) 평년(0.9~4.8mm)과 비슷하거나 적을 확률이 각각 40%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 40, 비슷 40, 많음 20</p>
01.26.~02.01.	<p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(-5.7~-3.3℃)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 20, 비슷 40, 높음 40 (주강수량) 평년(0.8~4.0mm)과 비슷할 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 20, 비슷 50, 많음 30</p>
02.02.~02.08.	<p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 기압골의 영향을 받을 때가 있습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(-5.1~-2.9℃)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 20, 비슷 40, 높음 40 (주강수량) 평년(0.7~2.4mm)과 비슷할 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 20, 비슷 50, 많음 30</p>