

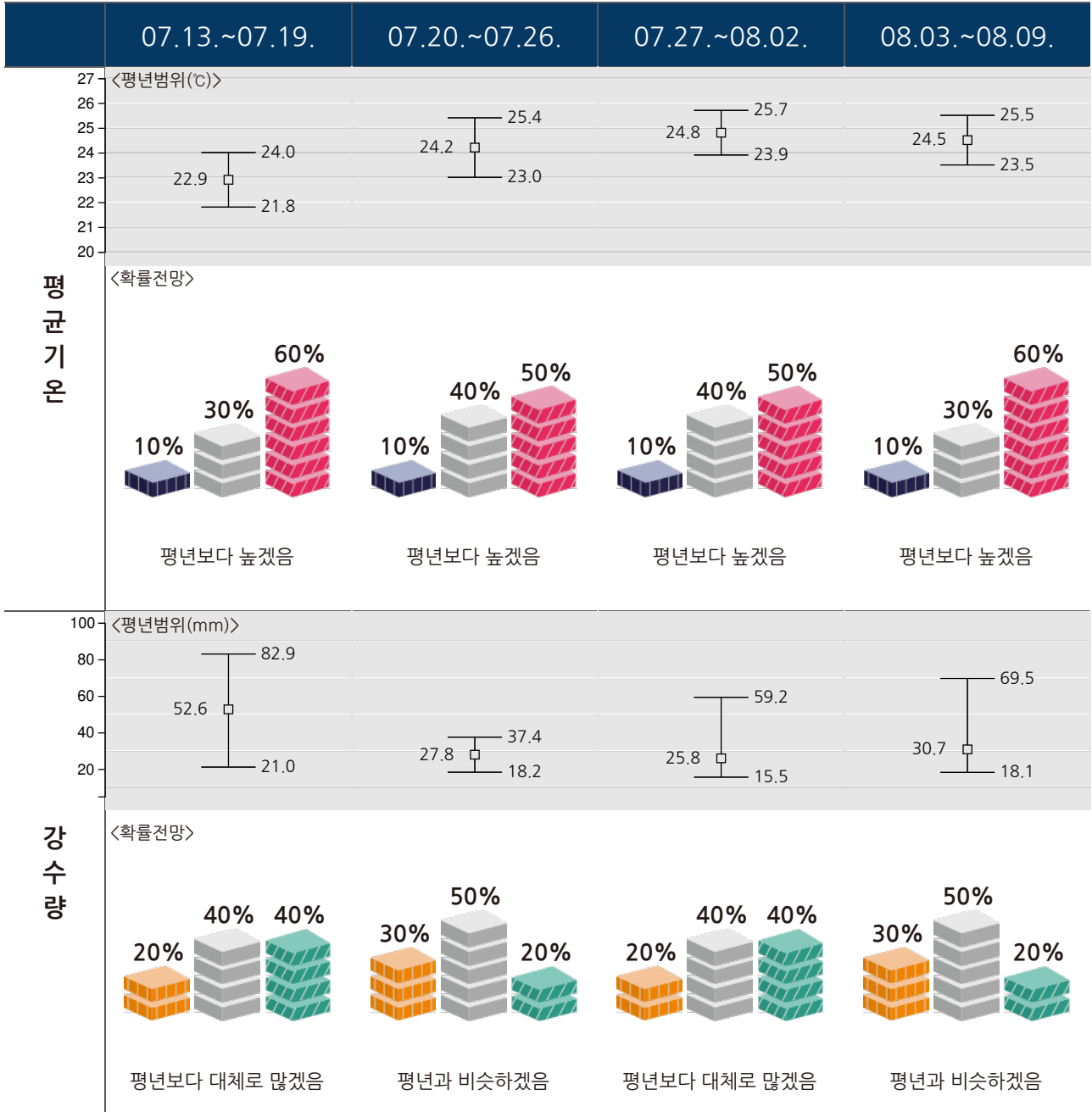
1개월전망

(강원도 영동 2026년 7월 13일 ~ 8월 9일)

강원지방기상청

2026년 7월 2일 11시 발표

※ 다음 1개월 전망은 2026년 7월 9일 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
07.13.~07.19.	<p>우리나라는 아열대 고기압의 가장자리에 위치하여 덥고 습하겠으며, 우리나라 서쪽에서 다가오는 저기압의 영향을 받을 때가 있습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(21.8~24.0℃)보다 높을 확률이 60%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 10, 비슷 30, 높음 60 (주강수량) 평년(21.0~82.9mm)과 비슷하거나 많을 확률이 각각 40%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 20, 비슷 40, 많음 40</p>
07.20.~07.26.	<p>우리나라는 아열대 고기압의 가장자리에 위치하여 덥고 습하겠으며, 우리나라 북쪽을 지나는 저기압의 영향을 받을 때가 있습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(23.0~25.4℃)보다 높을 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 10, 비슷 40, 높음 50 (주강수량) 평년(18.2~37.4mm)과 비슷할 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 30, 비슷 50, 많음 20</p>
07.27.~08.02.	<p>우리나라는 아열대 고기압의 영향을 받아 덥고 습하겠으며, 우리나라 남쪽을 지나는 저기압의 영향을 받겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(23.9~25.7℃)보다 높을 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 10, 비슷 40, 높음 50 (주강수량) 평년(15.5~59.2mm)과 비슷하거나 많을 확률이 각각 40%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 20, 비슷 40, 많음 40</p>
08.03.~08.09.	<p>우리나라는 아열대 고기압의 영향을 받아 덥고 습하겠으며, 대기불안정에 의해 비가 내릴 때가 있습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(23.5~25.5℃)보다 높을 확률이 60%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 10, 비슷 30, 높음 60 (주강수량) 평년(18.1~69.5mm)과 비슷할 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 30, 비슷 50, 많음 20</p>