

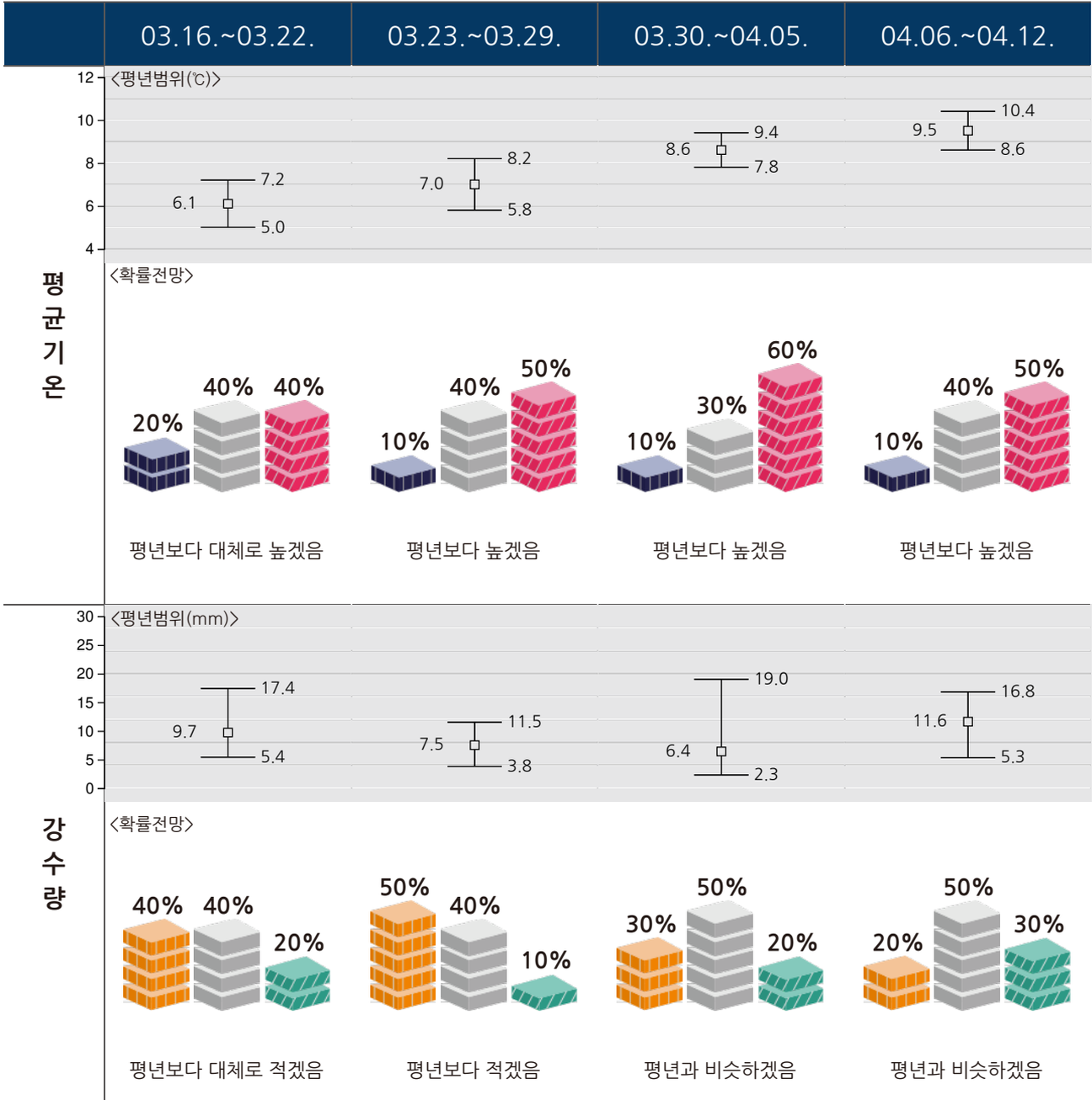
# 1개월전망

(강원도 영동 2026년 3월 16일 ~ 4월 12일)

강원지방기상청

2026년 3월 5일 11시 발표

※ 다음 1개월 전망은 2026년 3월 12일 11시 발표



<확률별 해석>



| 확률(낮음(적음) : 비슷 : 높음(많음))                 | 해설                                 |
|--|------------------------------------|
| 높음(많음) 확률이 50% 이상<br>(20:40:40)          | 평년보다 높겠음(많겠음)<br>평년보다 대체로 높겠음(많겠음) |
| 비슷확률이 50% 이상 또는 (30:40:30)<br>(40:40:20) | 평년과 비슷하겠음<br>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  |
|---------------|--|
| 03.16.~03.22. | <p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 일시적으로 찬 공기의 영향을 받겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(5.0~7.2℃)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%입니다.<br/>           ※ 확률전망(%): 낮음 20, 비슷 40, 높음 40<br/>           (주강수량) 평년(5.4~17.4mm)과 비슷하거나 적을 확률이 각각 40%입니다.<br/>           ※ 확률전망(%): 적음 40, 비슷 40, 많음 20</p> |
| 03.23.~03.29. | <p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(5.8~8.2℃)보다 높을 확률이 50%입니다.<br/>           ※ 확률전망(%): 낮음 10, 비슷 40, 높음 50<br/>           (주강수량) 평년(3.8~11.5mm)보다 적을 확률이 50%입니다.<br/>           ※ 확률전망(%): 적음 50, 비슷 40, 많음 10</p>                                       |
| 03.30.~04.05. | <p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 남쪽을 지나는 기압골의 영향을 받을 때가 있겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(7.8~9.4℃)보다 높을 확률이 60%입니다.<br/>           ※ 확률전망(%): 낮음 10, 비슷 30, 높음 60<br/>           (주강수량) 평년(2.3~19.0mm)과 비슷할 확률이 50%입니다.<br/>           ※ 확률전망(%): 적음 30, 비슷 50, 많음 20</p>          |
| 04.06.~04.12. | <p>이동성 고기압의 영향을 받겠으나, 남쪽을 지나는 기압골의 영향을 받을 때가 있겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(8.6~10.4℃)보다 높을 확률이 50%입니다.<br/>           ※ 확률전망(%): 낮음 10, 비슷 40, 높음 50<br/>           (주강수량) 평년(5.3~16.8mm)과 비슷할 확률이 50%입니다.<br/>           ※ 확률전망(%): 적음 20, 비슷 50, 많음 30</p>            |