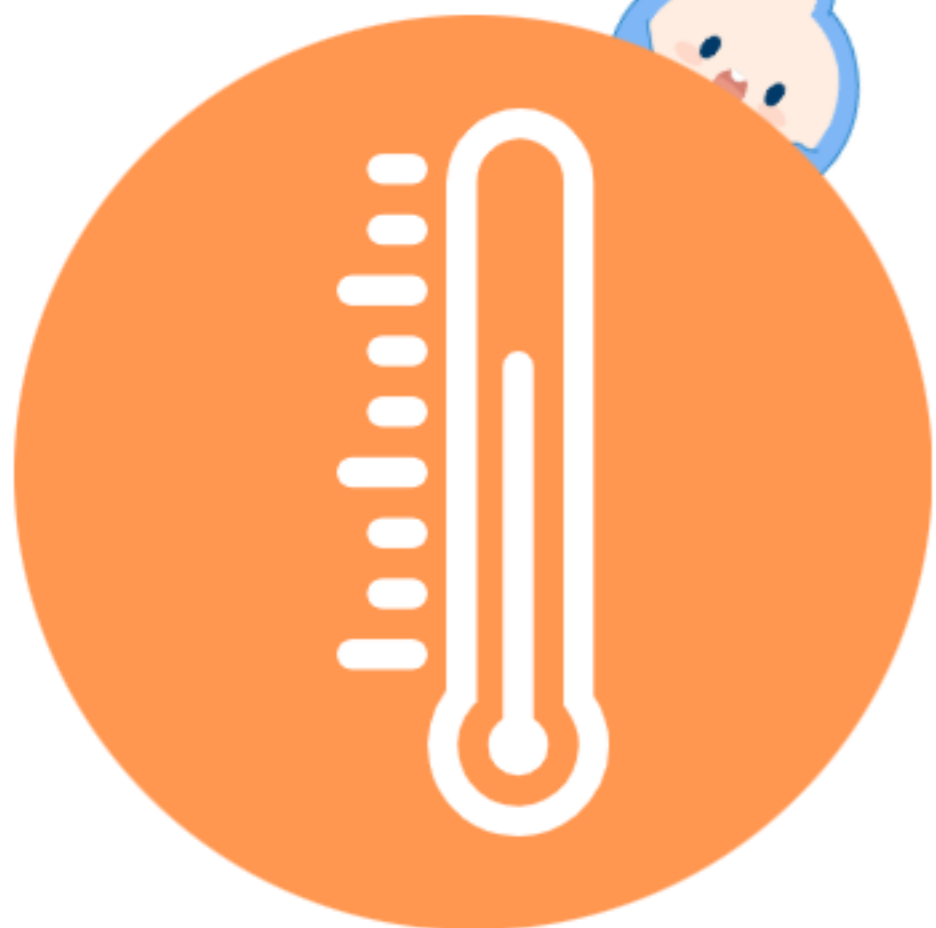


# 강원 지난주 날씨정리

2023년 9월 4주  
(9.25. ~ 10.1.)

2023. 10. 4. 배포



## 기온 정리

☑️ **지난주(9월 4주) 평균기온은 평년보다 높았어요.**

➡️ **지난주 평균기온 : 18.7℃**

※ 평년비슷범위 : 15.6 ~ 17.0℃

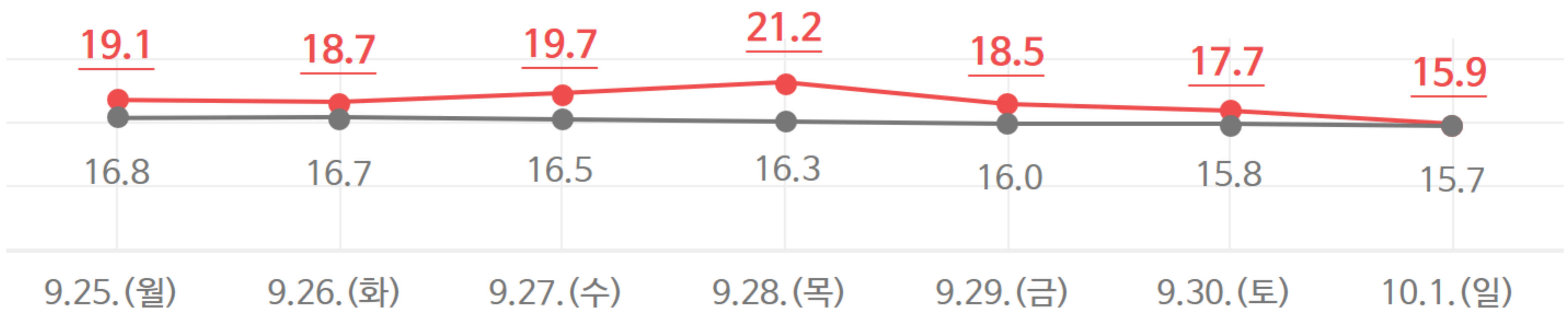
☑️ **강원내륙과 산지 중심으로 일최저기온이 10℃ 미만으로 떨어져 쌀쌀했어요.**

※ 지난주 강원도 주요지점 일최저기온 (단위 : °C)

- 강원동해안 : 속초 15.8 / 강릉 15.6

- 강원내륙 및 산지 : 원주 13.2 / 춘천 11.0 / 홍천 10.8 / **인제 9.6 / 철원 9.5 / 태백 7.0**  
대관령 5.3

※ 위 최저기온은 모두 10월 1일(일) 기록되었음



● 지난주 강원특별자치도 일평균기온(°C) ● 평년 강원특별자치도 일평균기온(°C)

☑️ **지난주(9월 4주) 누적 강수량은 평년보다 많았어요.**

➡️ **지난주 누적강수량 : 30.9mm**

※ 평년비슷범위 : 4.6 ~ 18.6mm

☑️ **저기압 영향으로 25~27일 사이 강원 전 지역에 비\*가 내렸어요.**

\* 9월 25~27일 강원도 주요지점 누적강수량 (단위 : mm)

원주 34.2 / 홍천 33.9 / 강릉 32.6 / 속초 32.5 / 태백 31.8 / 대관령 31.7 / 인제 18.9 / 춘천 18.8 / 철원 9.3

☑️ **기압골 영향으로 30일에 강원영서 일부 지역에 비\*\*가 내렸어요.**

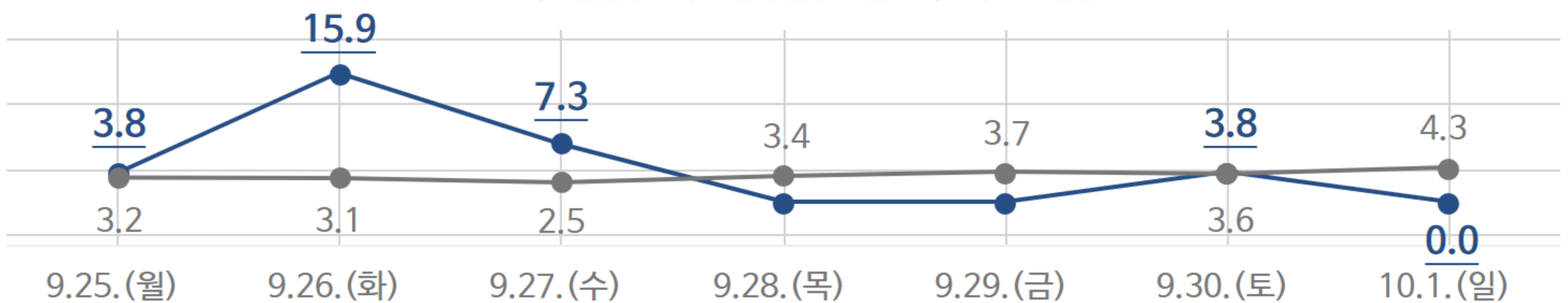
\*\* 9월 30일 강원도 주요지점 누적강수량 (단위 : mm)

철원 16.5 / 춘천 4.8 / 태백 4.2 / 대관령 2.5 / 인제 2.4 / 홍천 2.2 / 원주 1.5 / 강릉 0.4

※ 대기가 불안정하여 30일 강원영서 일부 지역에 낙뢰 발생



## 강수 정리



● 지난주 강원특별자치도 일강수량(mm) ● 평년 강원특별자치도 일강수량(mm)

### 주간 주요 기록

(순별) 9월 하순 일최고기온 최고순위 (단위 : °C)

[9월 28일] 속초 29.2 (3위) / 동해 28.0 (5위)

(순별) 9월 하순 일최저기온 최고순위 (단위 : °C)

[9월 28일] 원주 20.1 (3위) / 대관령 15.1 (4위)

(월별) 9월 10분간 최다 강수량 최고순위 (단위 : mm)

[9월 30일] 철원 13.7 (3위)

(순별) 9월 1시간 최다 강수량 최고순위 (단위 : mm)

[9월 30일] 철원 15.3 (1위)

### 용어 설명!

○ 평년 : 1991~2020년 30년간 평균값

○ 관측지점 : 강원특별자치도 9개 지점(속초, 강릉, 태백, 철원, 대관령, 춘천, 원주, 인제, 홍천)

○ 평년비슷범위 : 과거 30년(1991~2020년)간 연도별 30개의 평균값 중 대략적으로 33.33%~66.67%에 해당하는 값

\* 주간 주요 기록은 12개 관측지점의 기록이며, 10월 1일 기준임  
(속초, 강릉, 동해, 태백, 철원, 대관령, 춘천, 원주, 영월, 인제, 홍천, 정선군)

해당 자료는 강원지방기상청 누리집 > 강원 지난주 날씨정리에서 확인 가능합니다.