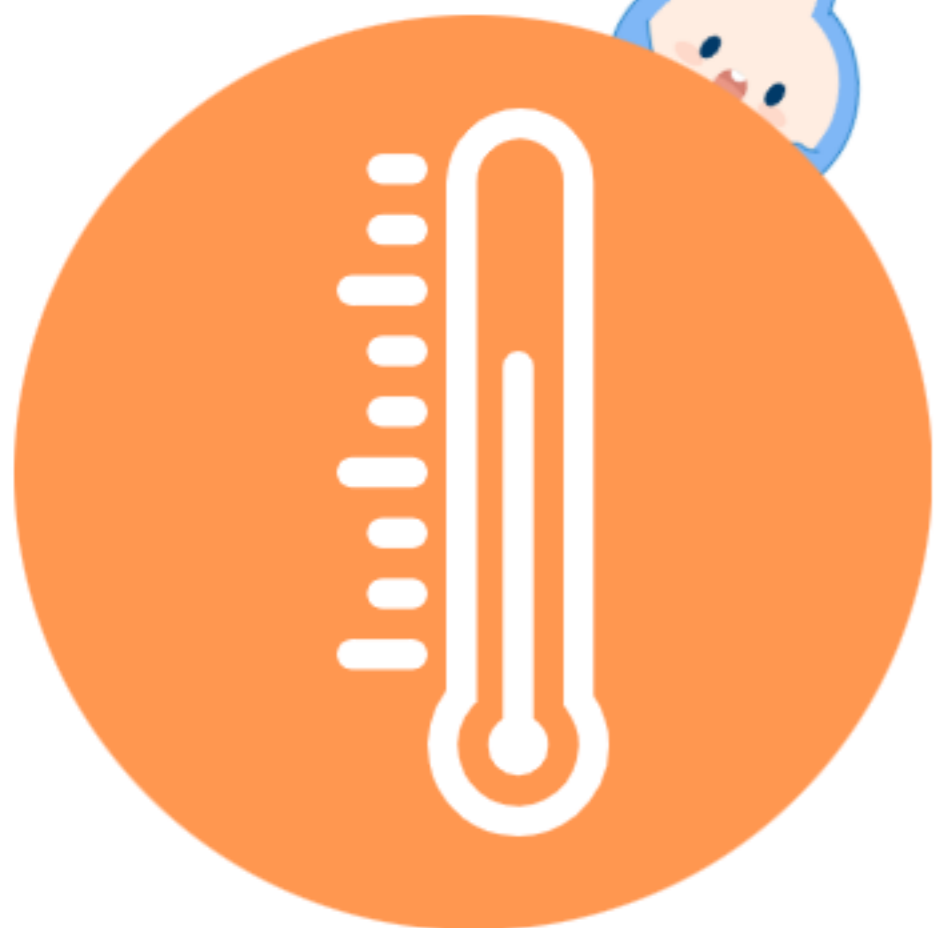




# 강원 지난주 날씨정리

2023년 4월 2주  
(4.10. ~ 4.16.)

2023. 4. 18. 배포



## 기온 정리

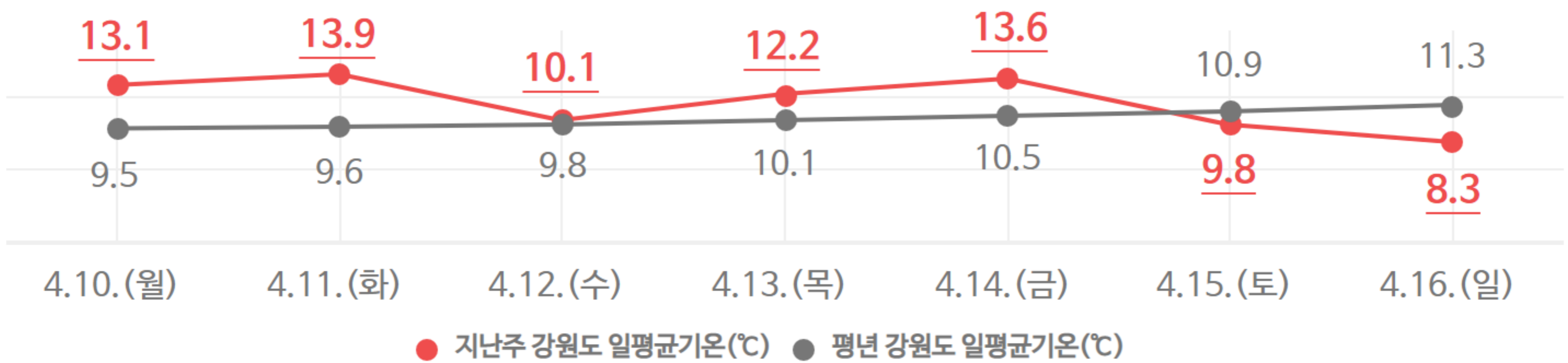
☑️ **지난주(4월 2주) 평균기온은 평년보다 높았어요.**

➡️ **지난주 평균기온 / 평년비슷범위 : 11.6°C / 9.3 ~ 11.1°C**

➡️ **강원 전지역의 평균기온은 평년보다 0.1~3.2°C 높았어요.**

☑️ **4월 15일 ~ 16일은 평년보다 기온이 비슷하거나 낮았어요.**

➡️ **북서쪽에서 찬 공기가 유입되어 강원 산지는 기온이 0°C내외로 떨어지기도 했어요.**



## 강수 정리

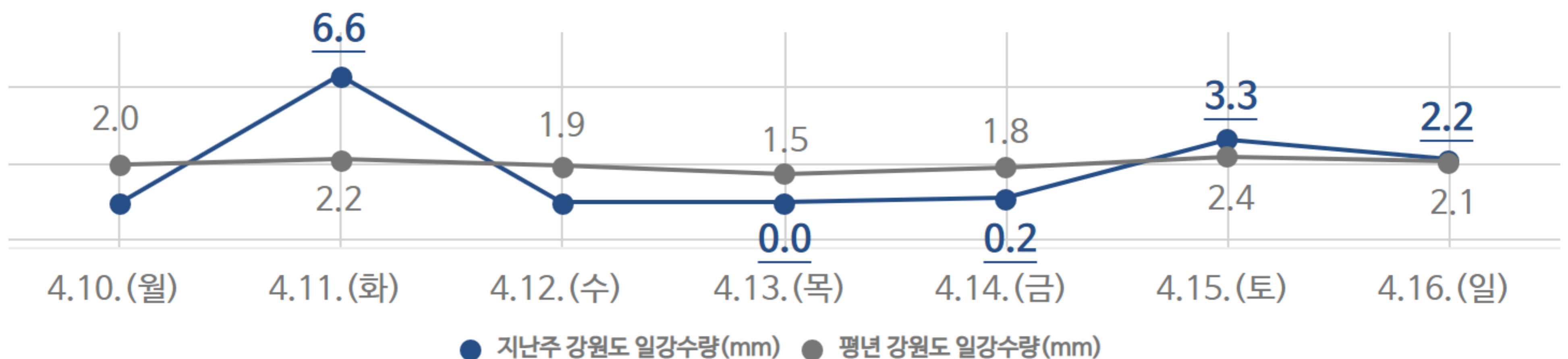
☑️ **지난주(4월 2주) 누적 강수량은 평년과 비슷했어요.**

➡️ **지난주 누적강수량 / 평년비슷범위 : 12.3mm / 7.8 ~ 19.0mm**

☑️ **4월 11일, 14일~16일 강원도에 비가 내렸고, 일부 산지지역은 눈\*이 내렸어요.**

➡️ **4월 16일에는 강원북부산지에 대설주의보가 발효되기도 했어요.**

\*4월 16일 지점별 신적설(cm) : 향로봉(고성) 3.7 / 구룡령(홍천) 2.8



### 주간 주요 기록

(일최대순간풍속 최고) **전체년도(역대) 기록 경신(단위: m/s)**  
(4월 11일) 북강릉 24.2 (2위) / 동해 30.6 (4위)

(일최소습도 최저) **4월 일최소습도 최저 기록 경신(단위: %)**  
(4월 12일) 동해 8.0% (2위)  
(4월 14일) 영월 4.0% (1위) / 태백 6.0% (1위)

### 용어 설명!

- 평년 : 1991~2020년 30년간 평균값
- 관측지점 : 강원도 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 14개 관측지점의 기록

해당 자료는 강원지방기상청 누리집 > 강원 지난주 날씨정리에서 확인 가능합니다.