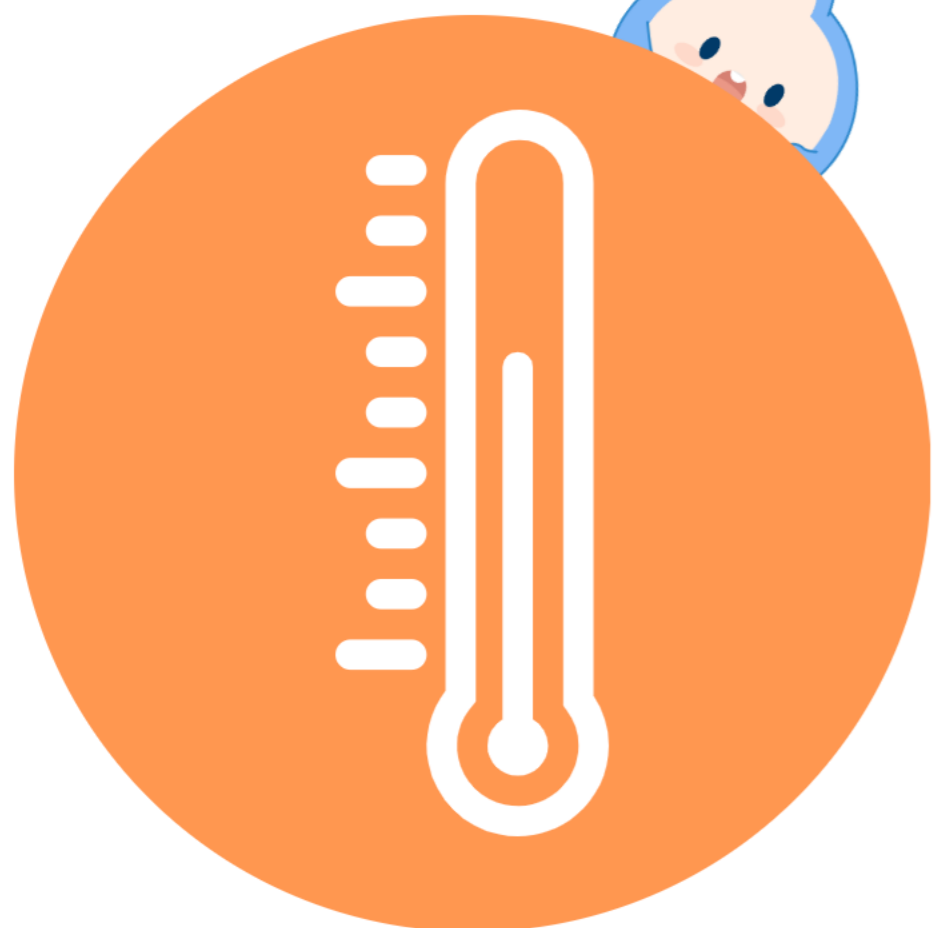


# 강원 지난주 날씨정리

2023년 1월 4주호  
(1.23. ~ 1.29.)

2023. 1. 31. 배포



## 기온 정리

☑️ **지난주(1월 4주) 평균기온은 평년보다 낮았음**

➡️ (지난주 평균기온 / 평년비슷범위):  $-8.0^{\circ}\text{C}$  /  $-5.2 \sim -2.6^{\circ}\text{C}$

☑️ **주요지점(강원도 9개소) 1.25.(수) 올겨울들어 가장 낮은 기온 기록**

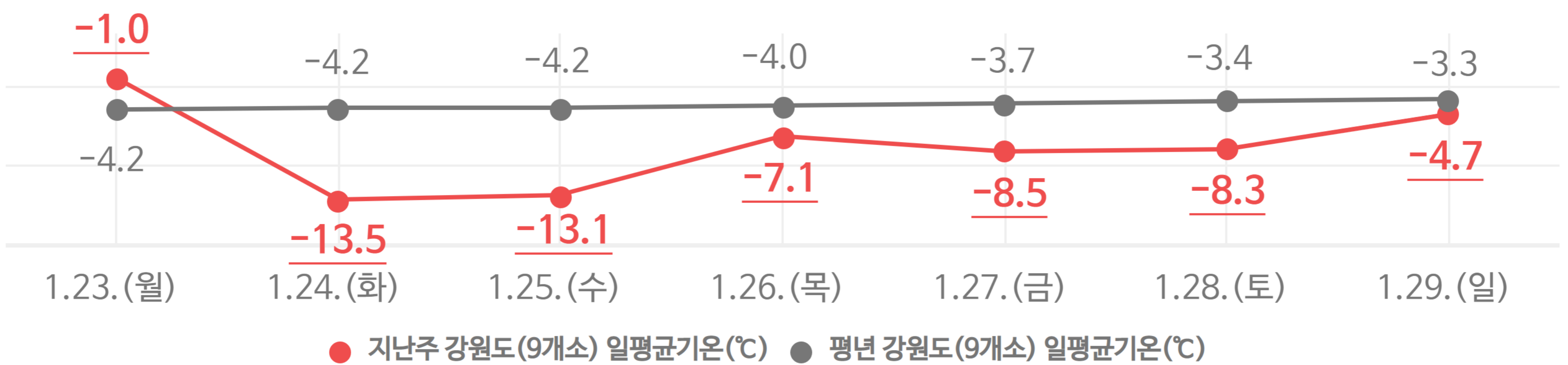
➡️ 1.25.(수) 주요지점 일최저기온 현황 (단위:  $^{\circ}\text{C}$ )

[산지] 대관령  $-25.2$  태백  $-21.0$

[내륙] 철원  $-21.9$  홍천  $-20.9$  인제  $-20.8$  춘천  $-20.1$  원주  $-17.6$

[해안] 속초  $-16.0$  강릉  $-14.0$

\*1.25. 낮부터 기온이 올라 일평균기온 값은 1.24.보다 높았음



## 강수 정리

☑️ **지난주(1월 4주) 누적 강수량은 평년보다 적었음**

➡️ (지난주 누적강수량 / 평년비슷범위):  $0.6\text{mm}$  /  $1.1 \sim 4.5\text{mm}$

☑️ **강원동해안(속초, 강릉) 1.16.부터 강수량  $0.0\text{mm}$  (1.29.기준)**

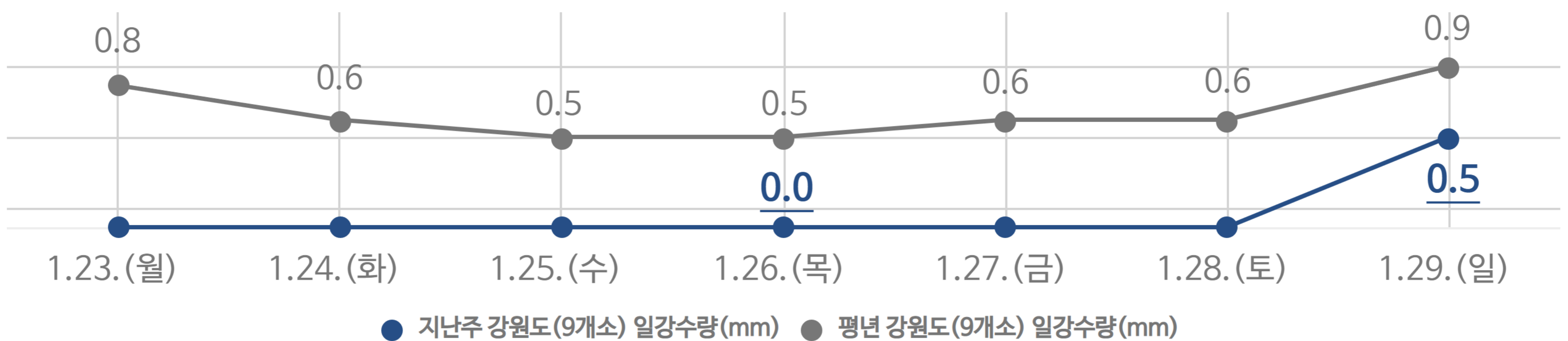
➡️ 비·눈 현상은 있었으나, 1.29.까지 합계강수량  $0.0\text{mm}$

☑️ **1.26.(목), 29.(일) 기압골 영향으로 강원내륙·산지 눈**

➡️ 신적설 현황 (방재기상관측장비 자료 포함, 단위:  $\text{cm}$ )

(26일 01시~24시) 대화(평창)  $8.6$  신림(원주)  $5.8$  구룡령(홍천)  $5.5$  안흥(횡성)  $4.7$

(29일 07시~30일 07시) 상서(화천)  $5.6$  임계(정선)  $5.3$  용평(평창)  $5.3$  구룡령(홍천)  $5.3$



### 주간 주요 기록

(일최저기온 극값) 일최저기온 최저 극값 경신(1.25.)

(2위) 태백( $-21.0^{\circ}\text{C}$ ) / (3위) 북춘천\*( $-21.7^{\circ}\text{C}$ ) / (5위) 속초( $-16.0^{\circ}\text{C}$ ), 북강릉( $-15.2^{\circ}\text{C}$ ), 정선군( $-20.1^{\circ}\text{C}$ )

(계절관측) 매화 발아(1.27.)

북강릉 지점 매화 발아, 평년(3.2.)보다 34일 이름

### 용어 설명!

\*평년: 1991~2020년 30년간 평균값

\*관측기준: 강원도 9개 지점(속초, 강릉, 태백, 철원, 대관령, 춘천, 원주, 인제, 홍천)

\*평년비슷범위: 1991~2020년 30개의 값 중 상위 11~20등까지의 값 범위

\*강수기록이 없을 땐 공백처리,  $0.0\text{mm}$ 는 강우감지됐으나 그 양이 매우 적음

\*북춘천 극값은 관측기간이 10년 미만이므로 참고용으로 사용하시기 바랍니다.(근거: 기후통계지침)

해당 자료는 강원지방기상청 누리집 > 강원 지난주 날씨정리에서 확인 가능합니다.