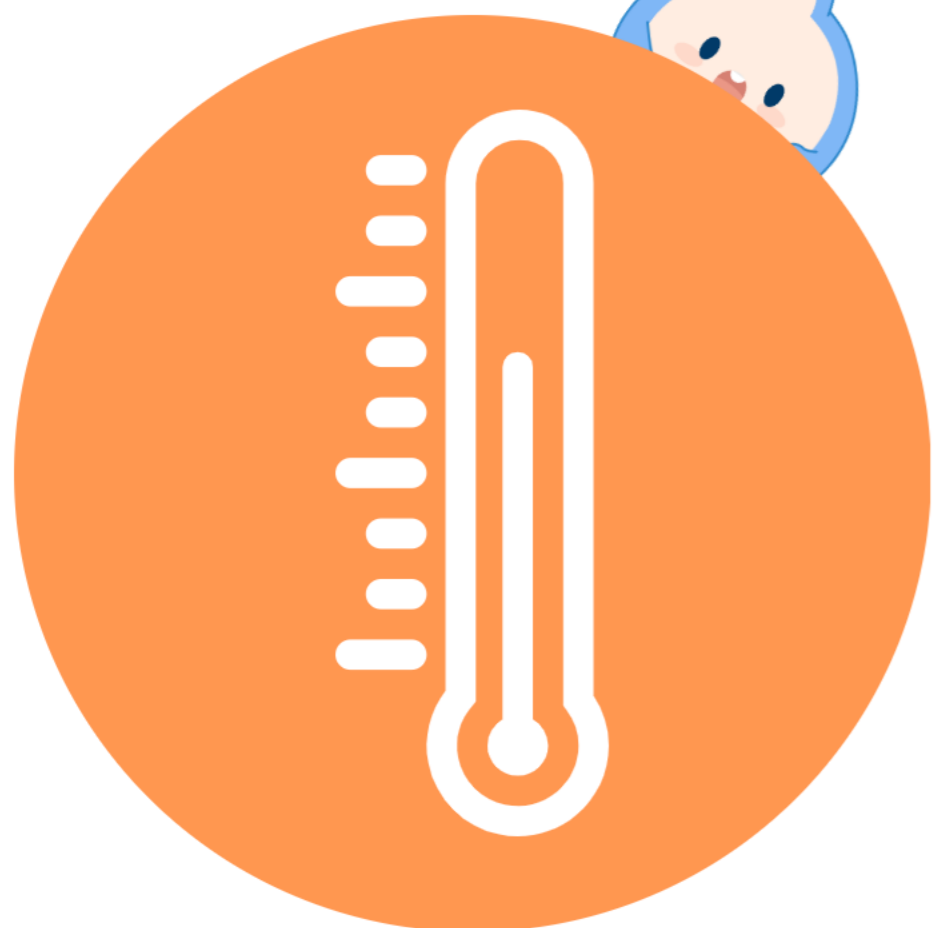


강원 지난주 날씨정리

2023년 1월 3주호
(1.16. ~ 1.22.)

2023. 1. 25. 배포



기온 정리

☑️ **지난주(1월 3주) 평균기온은 평년과 비슷했음**

➡️ (지난주 평균기온 / 평년비슷범위): -4.5℃ / -4.5 ~ -3.5℃

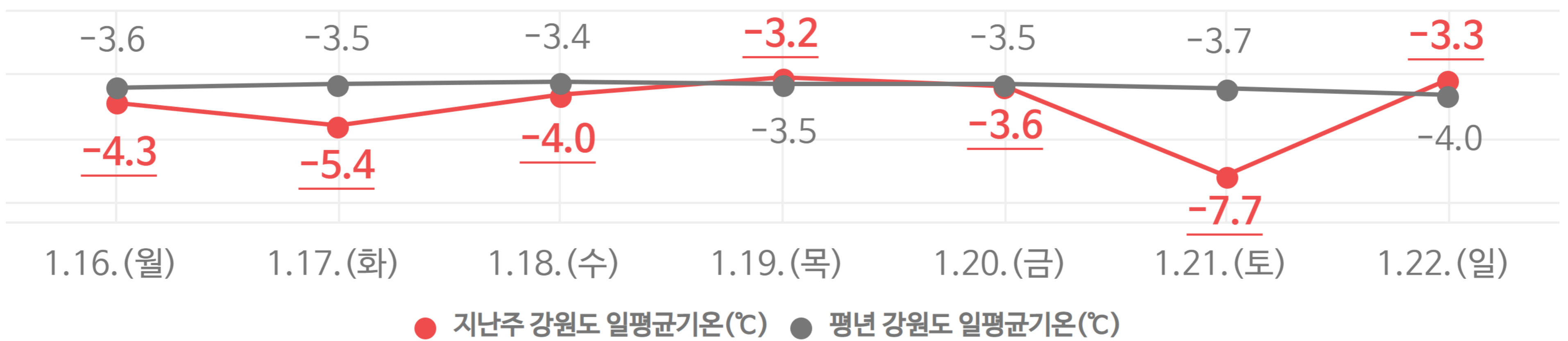
☑️ **1.21.(토) 대륙고기압 영향으로 지난주 사이 기온이 가장 낮았음**

➡️ 주요지점 일최저기온(1.21.) 단위: °C

[내륙] 김화(철원) -23.0 / 면온(평창) -21.8 / 사내(화천) -21.3 / 서석(홍천) -20.7

[산지] 해안(양구) -23.0 / 내면(홍천) -21.8 / 강릉왕산(강릉) -21.8 / 서화(인제) -21.1

[동해안] 연곡(강릉) -10.8 / 청호(속초) -9.9 / 궁촌(삼척) -7.9 / 간성(고성) -7.1



강수 정리

☑️ **지난주(1월 3주) 누적 강수량은 평년보다 적었음**

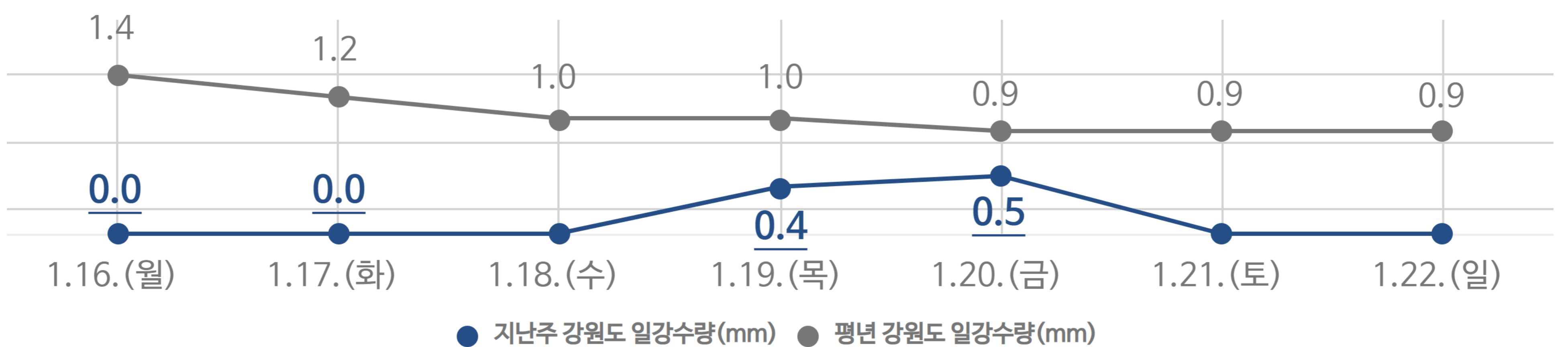
➡️ (지난주 누적강수량 / 평년비슷범위): 0.9mm / 3.0 ~ 9.3mm

☑️ **1.19.(목) ~ 20.(금) 기압골 영향으로 강원내륙·산지 중심 눈**

➡️ 주요지점 신적설 현황(1.19. 09시부터 20. 09시까지), 단위: cm

[내륙] 화천 9.5 / 김화(철원) 7.2 / 남산(춘천) 5.2 / 양구 4.6

[산지] 진부령 8.5 / 해안(양구) 5.6 / 구룡령(홍천) 3.4 / 기린(인제) 3.3



주간 주요 기록

※ 주간 주요 기록 없음

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, 0.0mm는 강우감지됐으나 그 양이 매우 적음