

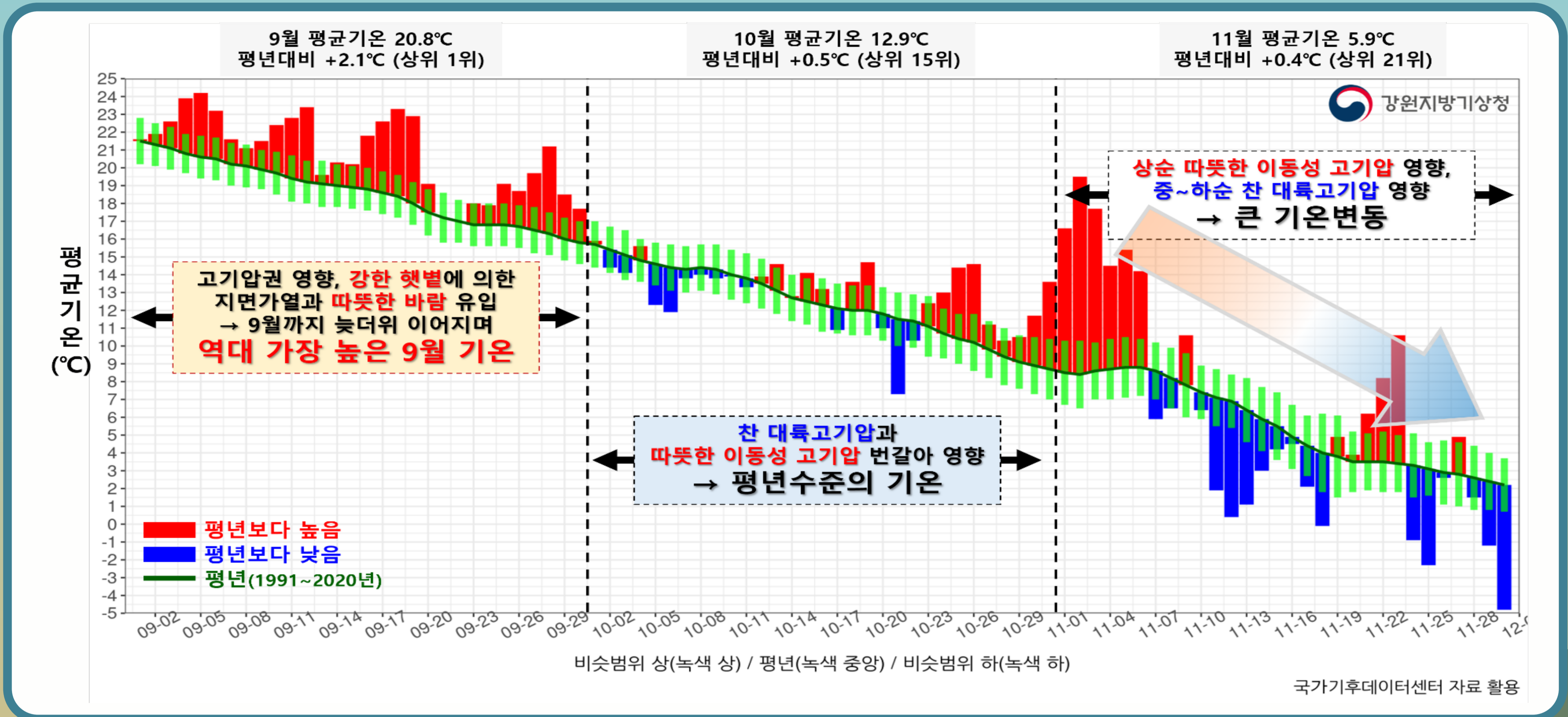
2023 강원기후 카드뉴스



3호 (지난가을 돌아보기)



가을철 평균기온 13.2°C 역대 두 번째로 높아



🍁 가을철(9~11월) 평균기온(13.2°C) 평년보다 +1.0°C 높음

- 강원영서 12.7°C로 평년보다 +1.1°C 높음, 강원영동 14.4°C로 평년보다 +1.0°C 높음

🍁 9월 평균기온, 평균 최고기온, 평균 최저기온 역대 1위

- 2023년 9월 강원도 평균기온 / 최고기온 / 최저기온: 20.8°C / 25.7°C / 17.2°C

🍁 11월 기온변동폭(1~30일 일평균기온의 표준편차) 6.4°C 역대 1위

* 역대: 관측아래, 1973년 이후 전국적으로 기상관측망이 확충된 시기

* 평년: 과거 30년간(1991~2020년) 평균으로 10년마다 변경

* 강원도: 강원영서(철원, 대관령, 춘천, 원주, 인제, 홍천) 6개 지점, 강원영동(속초, 강릉, 태백) 3개 지점의 평균값

초가을 기온 역대 1위 기록, 늦가을 기온변동 매우 커

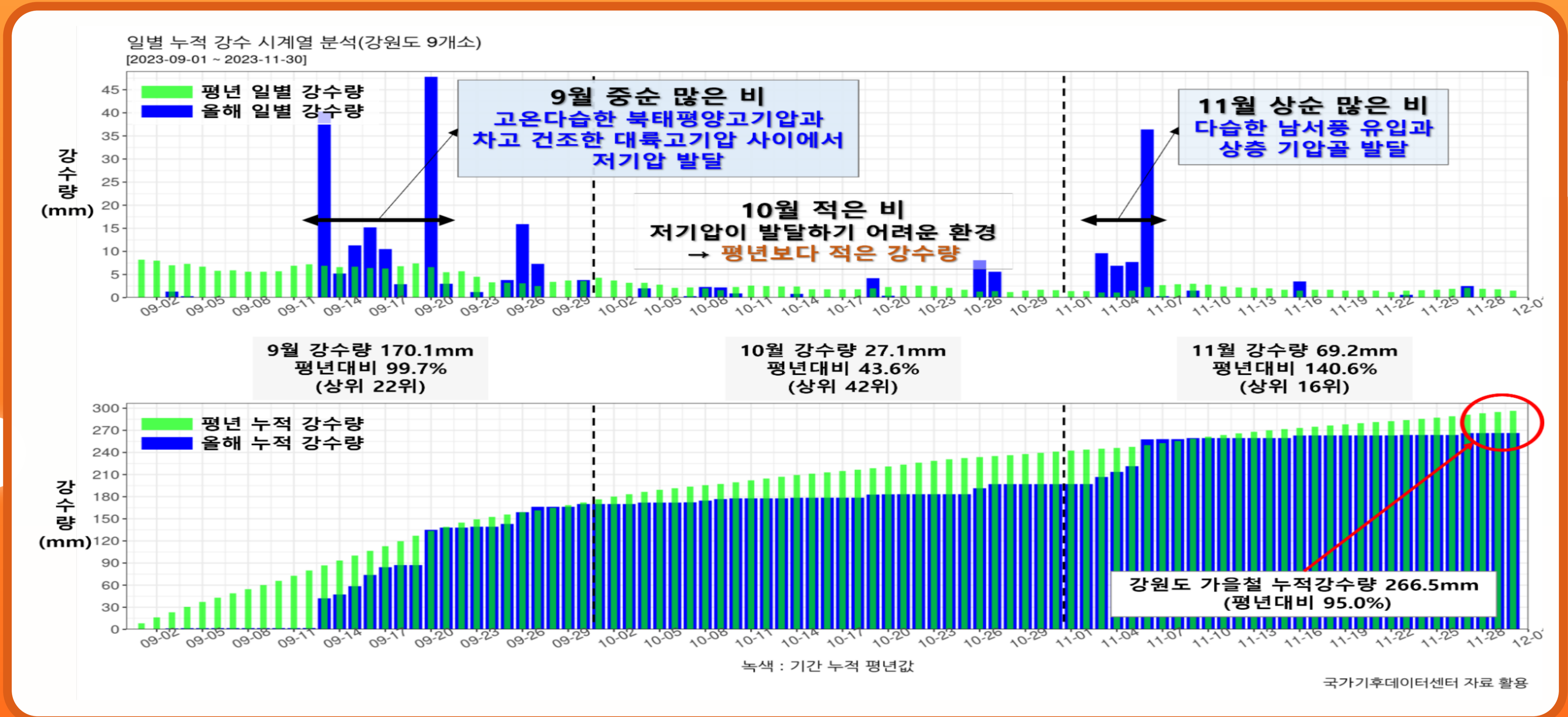


- 🍁 9월 상순: 아열대고기압 발달 + 강한 햇볕 → 기온 크게 오름
- 🍁 9월 중~하순: 따뜻한 남서풍의 유입 → 늦더위 이어짐
- 🍁 11월 상순: 이동성 고기압 영향으로 따뜻한 남서풍 강하게 유입
→ 기온 크게 올라 11월 상순 평균기온(12.7°C) 역대 1위 기록
- 🍁 11월 중~하순: 찬 대륙고기압의 영향으로 기온 크게 떨어짐
- 11월 내 일평균기온이 가장 높았던 날(19.5°C)과 가장 낮았던 날(-4.8°C)의 기온차는 24.3°C



평년과 비슷한 강수량

9월 중순, 11월 상순 많은 비



강원도 강수량 266.5mm 평년(238.0~333.2mm)과 비슷

9월 중순 강수 집중: 고온다습한 북태평양고기압과 차고 건조한 대륙고기압 사이에서 저기압 발달

- 9월 20일 누적강수량(mm): 궁촌(삼척) 180.5, 삼척 152.0, 옥계(강릉) 119.5

11월 상순 강수 집중: 대기 하층 남서풍 유입 + 상층 기압골 발달

- 11월 일강수량 극값 경신: [11월 6일] 원주 44.6mm(1위), 철원 62.8mm(2위)



강원 기후 자료실



본 카드뉴스뿐만 아니라 '강원 월간기후정보' 및 '지난계절분석'
모두 강원지방기상청에서 확인할 수 있습니다!



강원지방기상청