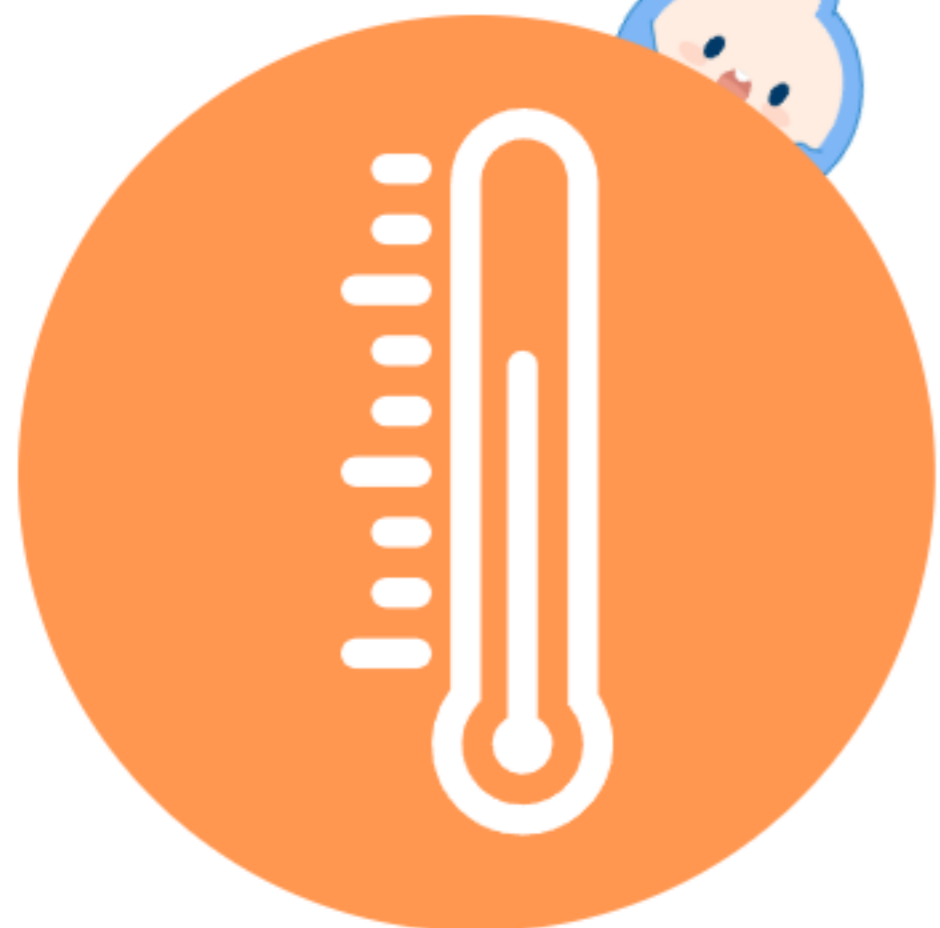


강원 지난주 날씨정리



기온 정리

☑️ **지난주(12월 2주) 평균기온은 평년보다 높았어요.**

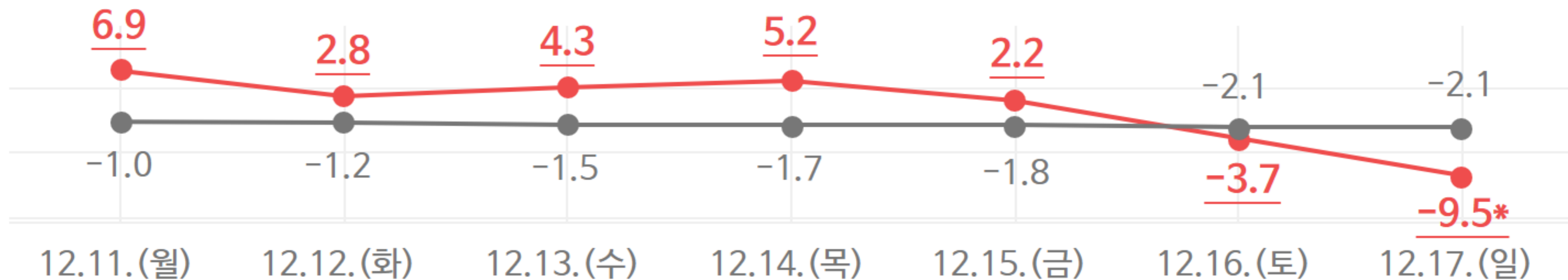
➡️ **지난주 평균기온 : 1.7°C** ※ 평년비슷범위 : -2.8 ~ -0.6°C

※ **지난주 내 기온 차 16.4°C** [12월 11일 평균기온 (+6.9°C) - 12월 17일 평균기온 (-9.5°C)]

☑️ **11일~14일 강원도 대부분 지역이 평년보다 따뜻한 날을 보였어요.**

☑️ **주말(16~17일) 동안 강원도 전지역 한파특보 발표/발효, 16일부터 기온이 크게 떨어져 17일에는 강원도 대부분 지역의 낮기온이 영하권에 머물렀어요.**

※ 12월 17일(일) 강원도 주요지점(9개소) 일최저기온(최고기온) (단위 : °C)
 대관령 -17.8 (-11.7) / 철원 -15.3 (-8.5) / 태백 -14.7 (-10.0) / 인제 -13.2 (-6.6)
 춘천 -13.0 (-4.8) / 홍천 -12.3 (-6.6) / 원주 -10.3 (-5.4) / 강릉 -9.4 (-2.7) / 속초 -8.5 (-4.9)



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

* 12.17.(일) 평균기온의 경우 일부 관측지점의 자료량 부족으로 인해 9개 지점 중 6개 지점의 평균값만 산출하였으므로 참고용으로만 사용 (근거: 기후통계지침)

☑️ **지난주(12월 2주) 누적 강수량은 평년보다 많았어요.**

➡️ **지난주 누적강수량 : 97.3mm** ※ 평년비슷범위 : 2.6 ~ 4.7mm

☑️ **11일~12일 강원도 대부분 지역에 비*, 강원산지에는 비와 눈이 왔어요.**

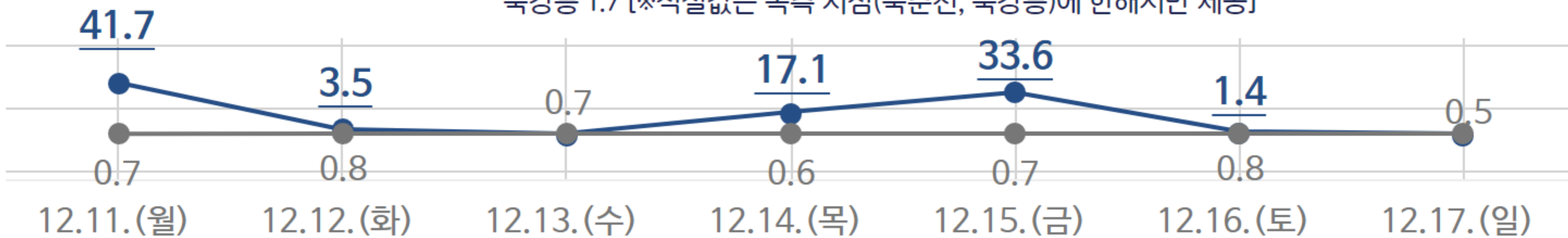
* 11일 ~ 12일 강원도 주요지점(9개소) 누적강수량 (단위 : mm)
 강릉 108.4 / 대관령 92.5 / 속초 78.1 / 태백 53.9 / 철원 21.9 / 홍천 19.5 / 춘천 14.4 / 원주 9.4 / 인제 8.5

※ 특히, 12월 11일, 강원북부산지에는 호우주의보와 대설경보가 동시에 발효

☑️ **14일~15일 강원도 대부분 지역에 비* 또는 눈**이, 16일에는 대부분 지역에 눈이 왔어요.**

* 14일 ~ 16일 강원도 주요지점(9개소) 누적강수량 (단위 : mm)
 속초 76.7 / 강릉 68.7 / 홍천 57.3 / 태백 56.1 / 춘천 54.7 / 원주 50.3 / 대관령 38.9 / 철원 33.9 / 인제 32.6

** 15일 강원도 지점별 최심신적설 (단위 : cm)
 북강릉 1.7 [*적설값은 목측 지점(북춘천, 북강릉)에 한해서만 제공]



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

주간 주요 기록

(월별) 12월 일강수량 최고순위 (단위 : mm)
 [12.11.] (1위) 대관령 92.2 / 강릉 91.2 / 동해 86.1 / 태백 51.9 // (2위) 속초 66.6 / 철원 21.9
 [12.15.] (1위) 영월 43.1 / 정선군 41.3 / 홍천 37.3 / 원주 33.7 // (2위) 춘천 36.7 // (3위) 인제 20.7 // (4위) 동해 27.7
 (월별) 12월 일최저기온 최고순위 (단위 : °C)
 [12.11.] (1위) 영월 7.0
 [12.14.] (2위) 원주 7.4 // (3위) 영월 5.0 / 정선군 3.4

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 기록(극값)은 12개 관측지점의 기록이며, 12월 18일 기준임 (속초, 강릉, 동해, 태백, 철원, 대관령, 춘천, 원주, 영월, 인제, 홍천, 정선군)