

울산 첫 얼음 관측(11.13.)

- 작년보다 17일, 평년보다 4일 빨라 -

부산·울산·경남 지역은 북서쪽으로부터 찬 공기가 유입되면서 기온이 하강하여 오늘 아침에는 대부분 지역에서 올 가을 들어 가장 낮은 기온 분포를 보였다.

※ 부산·울산·경남 주요지점 13일 아침최저기온(단위: °C/03:01~09:00 가장 낮은 기온값)
부산 2.3, 울산 -0.2, 창원 1.1, 통영 2.3, 진주 1.2, 거창 -3.1

오늘 울산지역의 아침최저기온이 -0.2°C를 기록하면서 첫 얼음이 관측되었다. 이는 작년(2022년)보다 17일, 평년보다는 4일 빠른 기록이다.

【 울산 첫 얼음 관측 현황 】

구분	첫 얼음	작년 비교	평년 비교	일최저기온	최저초상온도	관측사진
울산	11.13.	17일 빠름	4일 빠름	-0.2°C	-5.3°C	

※ 최저초상온도: 지면에 접해있는 풀잎 위의 온도자료 중 최저값

담당 부서	부산지방기상청 관측과	책임자	과 장	박종찬 (051-718-0550)
		담당자	사무관	박소영 (051-718-0551)