

부산, 울산, 창원 첫 눈 관측(11.18.)

- 작년 및 평년보다 25~39일 빨라 -

부산·울산·경남 지역은 어제(17일)부터 기압골의 영향으로 눈 또는 비가 내리면서 눈이 쌓인 곳이 있고, 북서쪽으로부터 찬 공기가 유입되면서 기온이 하강하여 오늘 아침에는 올 가을 들어 가장 낮은 기온분포를 보인 곳이 있었다.

※ 부·울·경 주요지점 적설 현황(단위: cm/11.18. 10:00 기준)

서하(함양) 7.0, 북상(거창) 2.0, 송백(밀양) 1.0, 대병(합천) 0.8, 북부산(부산) 0.2

※ 부산·울산·경남 주요지점 18일 아침최저기온(단위: °C/03:01~09:00 가장 낮은 기온값)

부산 -0.7, 울산 -1.1, 창원 -1.9, 통영 1.3, 진주 0.7, 거창 -3.1

오늘 새벽에 부산, 울산, 창원에서 첫 눈이 내리면서 적설을 기록한 곳이 있었고, 부산, 창원에서 첫 얼음이 관측되었다. 이는 작년(2022년)과 평년보다 이른 기록이다.

【 부산·울산·창원 첫 눈 관측 현황 】

지점	첫 눈 관측일자	작년 비교	평년 비교	최심적설(단위: cm)
부산	11월 18일	34일 이름	35일 이름	0.3
울산	11월 18일	26일 이름	36일 이름	적설 없음
창원	11월 18일	25일 이름	39일 이름	0.3

※ 최심적설: 특정 기간동안 내린 눈 중 최고 적설값

【 부산.창원 첫 얼음 관측 현황 】

구분	첫 얼음	작년 비교	평년 비교	일최저기온	최저초상온도	관측사진
부산	11.18.	12일 이름	6일 이름	-0.7℃	-4.8℃	
창원	11.18.	12일 이름	6일 이름	-1.9℃	-3.9℃	

※ 최저초상온도: 지면에 접해있는 풀잎 위의 온도자료 중 최저값

담당 부서	부산지방기상청 관측과	책임자	과 장	박종찬 (051-718-0354)
		담당자	주무관	박상용 (051-718-0354)

대한민국
지책브리핑

