

배포일시	2019. 11. 15.(금) 09:30 (총 2매)	보도시점	즉 시
담당부서	광주지방기상청 관측과	담당자	과장 김동진
		전화번호	062-720-0343

광주, 오늘(15일) 첫 얼음 관측
 - 작년보다 5일 빠르고, 평년보다 6일 늦음 -

- 우리나라 북서쪽에서 찬 공기가 남하하고, 밤 사이 맑은 가운데 지표면 냉각으로 일부 해안가를 제외한 대부분 지역에서 아침 최저기온이 영하로 내려가, 울 가을 들어 가장 낮은 기온 분포를 보이면서 광주에 첫 얼음이 관측되었습니다.
- 오늘 광주 아침최저기온은 0.8℃를 기록하였고, 최저초상온도는 -1.4로 나타났습니다.
- 광주 첫 얼음은 작년보다 5일 빠르게 나타났고, 평년보다 6일 늦게 나타났습니다.

지역	금년(2019년)	작년(2018년)	작년비	평년	평년비
광주	11.15.	11.20.	5일 빠름	11.9.	6일 늦음

※ 전남지역의 얼음 관측지점 목포, 여수, 흑산도에서는 현재까지 얼음이 관측되지 않음
 ※ 평년: 1981~2010년

- 광주·전남 주요지점 15일 최저기온(단위 ℃)

구분	광주	회순북(화순)	황전(순천)	유치(장흥)	보성	곡성	월야(함평)
최저기온	0.8	-5.3	-5.1	-4.4	-4.3	-4.1	-3.7

□ **광주 첫 얼음(2019. 11. 15.)**

〈광주지방기상청 관측장소에서 관측된 첫 얼음〉

