



전문역량과 미래과학기술의 접목을 통한 서비스 향상

**보도자료** Press Release



<b>배포일시</b>	2017. 10. 14.(토) 15:00 (총 2매)	<b>보도시점</b>	<b>즉 시</b>
<b>담당부서</b>	수도권기상청 관측과	<b>담당자</b>	과 장 한 성 의 사무관 박 준 천
		<b>전화번호</b>	070-7850-8450 070-7850-8451

**오늘(14일), 북한산 첫 단풍 관측**  
- 작년보다 3일 빠르고, 평년과 같아 -

- 북한산(837m)의 첫 단풍이 오늘(10월 14일) 관측되었다. 이는 작년(10월 17일)보다 3일 빠르고, 평년(10월 14일)과 같은 수준이다.
- 첫 단풍은 산 전체로 보아 정상에서부터 약 20% 물들었을 때를 말하며, 단풍 절정은 산 전체로 보아 약 80%가 물들었을 때를 말한다.
- 낙엽수는 일반적으로 일 최저기온이 5℃이하로 떨어지기 시작하면 단풍이 들기 시작하는데, 서울지역 10월 1일~10월 11일 일최저기온 평균은 15.6℃로 평년보다 높았으나, 10월 12일 이후 일최저기온 평균이 7.5℃로 평년보다 일시적으로 낮아지면서 단풍이 들기 시작하였다.

※ 서울지역 기온 분포

일최저기온 평균	10월 1~11일	10월 12~13일
2017년	15.6℃	7.5℃
평년(1981~2010)	12.7℃	11.8℃

- 북한산 등 전국 유명산 단풍 현황을 기상청 누리집(www.kma.go.kr) '날씨>관측자료>유명산 단풍현황' 에서 제공하고 있으므로 단풍나들이에 좋은 참고자료가 될 것이다.

□ 북한산 첫 단풍 현황 사진(2017년 10월 14일)



구름전망대에서 북한산을 바라본 전경1



구름전망대에서 북한산을 바라본 전경2