

<b>배포일시</b>	2019. 10. 21.(월) 18:00 (총 2매)		<b>보도시점</b>	<b>즉 시</b>		
<b>담당부서</b>	대구지방기상청 관측과	<b>담당자</b>	과장 최두수 주무관 최미희	<b>전화번호</b>	070-7850-2243	

## 오늘(21일), 팔공산 첫 단풍 관측

- 팔공산(1,192m)의 올해 첫 단풍이 오늘(10월 21일) 관측되었다. 이는 작년(10월 15일)보다 6일, 평년(10월 16일)보다 5일 늦다.

산 이름 (고도, m)	2018년(작년)		평년		2019년	
	첫 단풍	절정	첫 단풍	절정	첫 단풍	작년차
팔공산 (1,192m)	10.15	10.25	10.16	10.26	10.21	(+6일)

- 단풍은 일반적으로 일 최저기온이 5℃ 이하로 떨어지면 물들기 시작하며, 특히 9월 이후 기온이 낮을수록 빨라진다. 대구 평균 일최저기온이 9월에서 10월 상순까지 평년보다 높게 유지되어, 첫 단풍이 평년보다 5일 늦게 관측되었다.

※ 대구 평균 일최저기온(평년값)

9월 19.1℃(17.6℃), 10월 상순 15.6℃(13.0℃), 10월 중순 11.3℃(11.3℃)

- 첫 단풍은 산 전체로 보아 정상에서부터 약 20% 물들었을 때를 말하며, 단풍 절정은 산 전체로 보아 약 80%가 물들었을 때를 말한다.
- 팔공산 등 전국 유명산 단풍 현황은 기상청 누리집(www.kma.go.kr) ‘날씨>관측자료>유명산 단풍현황’ 에서 제공되고 있다.

□ 팔공산 첫 단풍 현황 사진(2019년 10월 21일)



(전경) 팔공산로 신아사랑마을 진입로에서 바라본 전경



(근경) 팔공산 수태교