

배포일시	2011. 4. 12.(화) 10:00 (총2매)	보도시점	즉시
담당부서	대전지방기상청 기후과	담당자	과장 임용기
		전화번호	042-862-0366

대전지역, 오늘 벚꽃 개화
- 작년보다 4일 빠르고, 평년보다 5일 늦음 -

- 대전지역의 공식적인 벚꽃 개화의 기준이 되는 대전지방기상청(청장 김낙빈)에 식재된 표준 관측목의 벚꽃이 **오늘(12일)** 개화하였으며, 이번 주에 절정에 이를 것으로 전망된다.
- 대전의 벚꽃 개화는 작년(4.16)보다는 **4일 빠르고**, 평년(4.7)보다 **5일 늦었음**
- 대전의 벚꽃 개화 최초일은 2009년 3월 30일이었으며, 최종일은 2010년 4월 16일이었다.

□ 벚꽃 개화사진



대전지방기상청

※ 참고사항

○ 대전·충남지역의 3월 기상상황

	평균기온(평년편차)	강수량(평비)	일조량(평비)
*대전	4.5℃ (-2.0℃)	19.0mm (34%)	245.9시간 (123%)
서산	3.5℃ (-1.1℃)	34.5mm (75%)	239.0시간 (118%)
천안	3.6℃ (-1.2℃)	26.5mm (58%)	250.0시간 (115%)
보령	3.5℃ (-1.6℃)	18.0mm (38%)	236.1시간 (108%)

* 대전은 1996년부터 2010년의 자료임.

○ 개화일과 기준

- 개화라고 하면 꽃봉오리가 피었을 때를 말하나, 그 정도를 정의하기는 곤란하므로, 복숭아, 개나리, 벚꽃 등 한 개체에 많은 꽃이 피는 다화성 식물은 한 개체 중 세 송이 이상이 완전히 피었을 때를 개화일로 봄
- 개화시기는 2월과 3월의 기온변화에 가장 큰 영향을 받으며, 이 기간 중의 일조시간, 강수량 등도 개화시기에 영향을 줌
- 개화기준은 각 기상관서 표준관측목을 대상으로 하며, 관광명소의 개화와는 다소 차이가 있을 수 있음. 또한 같은 지역이라도 벚나무의 품종, 수령, 성장상태나 주변 환경여건 등에 따라 개화 시기는 차이가 날 수 있음