

<b>배포일시</b>	2020. 12. 16.(수) 11:00 (총 2매)		<b>보도시점</b>	<b>즉 시</b>	
<b>담당부서</b>	강원지방기상청 춘천기상대	<b>담당자</b>	대 장 김 동 진 주무관 김 대 웅	<b>전화번호</b>	033-242-9131 033-913-1006

**춘천 공지천 을 들어 첫 결빙**  
**- 평년보다 21일 빨라 -**

□ 최근 지속된 한파로 인하여 12월 16일 춘천의 강하천 첫 결빙이 관측되었습니다. 강하천 결빙은 얼음으로 인해 수면이 완전히 덮여서 수면을 볼 수 없는 상태를 말하며, 춘천 관측장소는 공지천교와 남쪽 보도교 사이입니다.

지역	현상	관측일	작비	평비	비고
춘천 공지천	강하천 결빙	2020. 12. 16.	-	21일 빠름	12월 16일 아침최저기온 -17.2℃ (08:04)

※ 작년 춘천 강하천 결빙은 관측되지 않았음

○ 지난 춘천지역 아침 최저기온(12. 16. 10:00 기준)

지점	12.13.(일)	12.14.(월)	12.15.(화)	12.16(수)
춘천(101)	-4.0	-13.4	-15.6	-17.2

□ 한파정보가 발효 중인 강원 내륙과 산지에는 내일(17일)까지 아침 최저기온이 -15도 내외로 떨어지고 바람도 강하게 불어 체감온도는 더욱 낮아 매우 춥겠습니다.

□ 18일은 오늘과 내일보다 기온이 일시적으로 올라 평년수준(강원 영서 아침 최저기온 -8~-5도, 낮 최고기온 0~3도)으로 회복하겠으나, 19일에 다시 찬 공기가 남하하여 기온이 떨어져 추위가 지속될 것입니다.



공지천 결빙 사진