

배포일시	2021. 12. 28.(화) 13:00 (총 3매)	보도시점	즉 시
담당부서	강원지방기상청 춘천기상대	담당자	대장문재인 담당김대웅
		전화번호	033-913-1006

춘천 공지천, 올 들어 첫 결빙

- 작년보다 12일 늦고, 평년보다 2일 빨라 -

- 25~27일 한파로 인하여 12. 28.(화) 올해 춘천의 첫 강하천 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	2021. 12. 28.	12일 늦음	2일 빠름	- 12월 28일 춘천 일최저기온 -11.9℃(00:00~13:00)

※ 춘천 강하천 결빙 시작 평년값(1991~2020년): 12. 30.

○ 춘천지역 최저기온 현황(12월 24~27일) (단위: ℃)

지점	12. 24.(금)	12. 25.(토)	12. 26.(일)	12. 27.(월)
춘천(101)	-3.2	-13.8	-16.1	-16.3

- 내일(29일)은 기온이 올라 강원영서는 평년(아침 기온 -12~-8도, 낮 기온 1~3도)보다 높겠으나, 모레(30일) 다시 기온이 떨어지면서 아침 기온이 강원내륙과 산지에서 -10도 이하로 추워지겠습니다.
- 급격한 기온변화와 추위로 인해 피해가 발생하지 않도록 가급적 야외활동을 자제하고, 야외활동 시에는 보온 철저 등 건강관리에 각별히 유의하시기 바랍니다.

붙임 1 춘천 공지천 결빙 사진



공지천 결빙 사진(2021. 12. 28.)

붙임 2 최근 20년 춘천 강하천 결빙 시작 현황

년도	관측일
2001	12. 23.
2002	1. 5.
2003	1. 22.
2004	1. 10.
2005	12. 18.
2006	12. 29.
2007	1. 17.
2008	1. 11.
2009	12. 19.
2010	12. 16.
2011	12. 23.
2012	12. 7.
2013	12. 28.
2014	12. 18.
2015	12. 30.
2016	1. 13.
2017	12. 15.(가장빠름)
2018	12. 30.
2019	-
2020	12. 16.