

배포일시	2020. 12. 16.(수) 17:00 (총 2매)		보도시점	즉 시	
담당부서	강원지방기상청 예보과	담당자	과장 한윤덕 주무관 함인화	전화번호	033-650-0320 033-650-0347

강릉 남대천 을 들어 첫 결빙
- 평년보다 7일 빨라 -

□ 최근 지속된 한파로 인하여 12월 16일 강릉의 남대천 첫 결빙이 관측되었습니다. 강하천 결빙은 얼음으로 인해 수면이 완전히 덮여서 수면을 볼 수 없는 상태를 말하며, 강릉 강하천 결빙 관측장소는 남대천 강릉교의 강릉교사거리 쪽 첫 번째 가로등에서 서쪽으로 ‘ㄴ’ 자 모양 범위입니다.

지역	현상	관측일	작비	평비	비고
강릉 남대천	강하천 결빙	2020. 12. 16.	-	7일 빠름	12월 16일 아침최저기온 강릉 -7.7℃ (07:45)

※ 작년 강릉 남대천 결빙은 관측되지 않았음

○ 최근 강릉지역 아침 최저기온

지점	12.13.(일)	12.14.(월)	12.15.(화)	12.16(수)
주문진(523)	-5.0	-9.3	-9.6	-11.2
북강릉(104)	-2.1	-8.7	-10.6	-10.1
강릉(105)*	-1.7	-7.1	-8.6	-7.7
옥계(580)	-2.3	-7.4	-9.0	-7.4

* : 강릉 남대천 결빙지점 인접 1km 기상관측자료

□ 강원동해안은 17일(아침 최저기온 -10~-6도, 낮 최고기온 3~5도)까지 추운 날씨를 보이다가 18일은 기온이 일시적으로 올라 평년수준(강원동해안 아침 최저기온 -2~0도, 낮 최고기온 5~6도)으로 회복하겠으나, 19일에 다시 찬 공기가 남하하여 기온이 떨어져 추위가 지속될 것입니다.

