



보도 일시	2022. 9. 19.(월) 14:30	배포 일시	2022. 9. 19.(월) 14:30
담당 부서	제주지방기상청 관측과	책임자	과장 강영범 (064-756-0364)
		담당자	주무관 배재은 (064-909-3956)

서귀포 기상관측 이래 9월 중 가장 높은 기온 - 9월 19일(월) 서귀포 일최고기온 34.8°C 관측 -

- 제주지방기상청(청장 전재목)은 오늘(2022. 9. 19. 14시 기준) 서귀포 9월 중 일최고기온이 34.8°C를 기록하여 기상관측 이래 가장 높았다고 밝혔다.
- (기온 현황) 9월 19일 서귀포의 일최고기온은 평년¹⁾(27.2°C)보다 7.6°C 높았으며, 관측 이래 1위를 기록하였다. (표 1. 참조)

【표 1】 서귀포 9월 일최고기온 최고 순위

순위	최고기온(°C)	
	년. 월. 일.	극값
1위	2022.09.19.	34.8
2위	2003.09.03.	33.6
3위	2013.09.15.	33.4
4위	2009.09.07.	33.2
5위	2002.09.01.	33.2

※ 같은 극값이 2개 이상 존재할 때는 최근 값을 우선순위로 함(출처: 기후통계지침(2021))

- 현재, 태풍 ‘난마돌’이 일본 오사카 서쪽 약 340km 육상에서 북동진하는 가운데, 태풍과 중국 북부지방의 고기압 사이에서 강한 기압경도력에 의해 제주도에는 강한 북서풍이 유입되고 있다.
- 제주도에 강한 북서풍의 유입으로 편 현상이 나타나고, 맑은 날씨로 인한 강한 햇볕까지 더해져 한라산 남쪽 지역으로 고온 현상이 나타났다고 밝혔다.

※제주도남부 최고기온 현황: 제주남원 31.9°C, 강정 31.3°C, 중문 30°C

1) 서귀포 관측개시일: 1961. 01. 01.~
 2) 평년: 1991~2020년(30년간)의 평균값

참고

기상관측 이래 일최고기온 극값

□ 기상관측 이래 9월 중 일최고기온 극값

(단위: °C)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	명	관측개시	날짜	값	날짜	값	날짜	값	날짜	값	날짜	값
184	제주	1923.05.01.	1997.09.02	34.4	1947.09.06	34.4	1964.09.04	34.1	1961.09.13	34.0	1956.09.05	34.0
185	고산	1988.01.01.	2020.09.01	32.5	2004.09.05	32.2	1998.09.19	32.1	2010.09.04	32.0	2003.09.06	31.6
188	성산	1971.07.15.	2003.09.08	33.3	2003.09.05	33.0	2003.09.09	32.9	2003.09.07	32.5	2005.09.02	32.4
189	서귀포	1961.01.01.	2022.09.19	34.8	2003.09.03	33.6	2013.09.15	33.4	2003.09.07	33.2	2002.09.01	33.2

□ 기상관측 이래 1~12월 중 일최고기온 극값

(단위: °C)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	명	관측개시	날짜	값	날짜	값	날짜	값	날짜	값	날짜	값
184	제주	1923.05.01.	2022.08.10	37.5	1942.07.25	37.5	1998.08.15	37.4	1998.08.11	37.2	2017.07.21	37.0
185	고산	1988.01.01.	2018.08.02	35.5	2017.08.05	35.1	2018.08.15	34.8	2017.08.02	34.7	2017.08.07	34.6
188	성산	1971.07.15.	1994.07.20	36.2	1983.08.04	35.5	2016.08.15	35.3	2004.07.31	35.0	2018.08.10	34.7
189	서귀포	1961.01.01.	1966.08.03	35.9	2017.07.25	35.8	2004.08.30	35.6	2011.07.19	35.5	1994.07.24	35.5