



보도 일시	2022. 8. 10.(수) 16:00	배포 일시	2022. 8. 10.(수) 16:00
담당 부서	제주지방기상청 관측과	책임자	과장 강영범 (064-756-0364)
		담당자	주무관 시미정 (064-909-3953)

제주 기상관측 99년 중¹⁾ 가장 높은 기온

- 8월 10일(수) 제주 일최고기온 37.5°C 관측 -

- 제주지방기상청(청장 전재목)은 오늘(2022. 8. 10. 16시 현재) 제주 일최고기온이 37.5°C를 기록하여 기상관측 이래 가장 높았다고 밝혔다.
- (기온 현황) 8월 10일 제주의 일최고기온은 평년²⁾(30.7°C)보다 6.8°C 높았으며, 관측 이래 1위를 기록하였다. (표 1. 참조)

【표 1】 제주 최고기온 최고 순위

순위	최고기온(°C)	
	년. 월. 일.	극값
1위	2022.08.10.	37.5
2위	1942.07.25.	37.5
3위	1998.08.15.	37.4
4위	1998.08.11.	37.2
5위	2017.07.21.	37.0

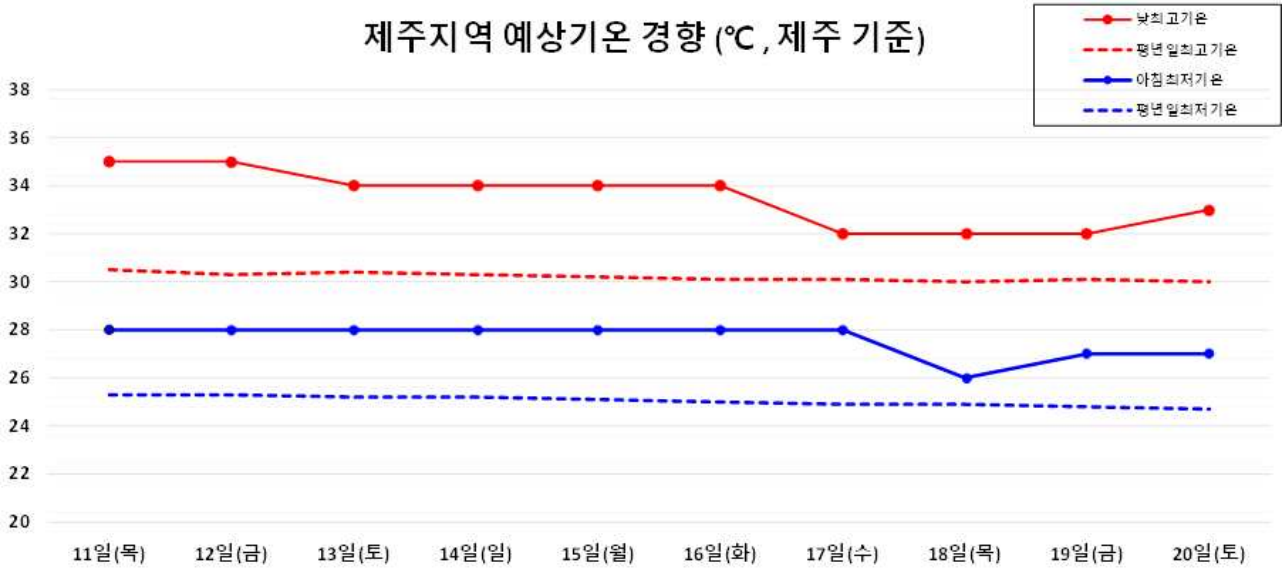
※ 같은 극값이 2개 이상 존재할 때는 최근 값을 우선순위로 함(출처: 기후통계지침(2021))

- 현재, 제주도 전 지역(산지 제외)에 폭염특보가 발효 중인 가운데, 북태평양고기압 가장자리를 따라 고온의 공기가 남서풍을 타고 지속적으로 유입되어 썬 현상이 나타나고, 낮 동안 강한 햇볕까지 더해져 한라산 북쪽 지역으로 고온 현상이 나타났다.
- 제주지방기상청 관계자는 당분간 제주도는 북태평양고기압의 영향권에 들어 체감온도 33~36°C 내외로 폭염특보가 지속될 가능성이 매우 높겠다고, 건강관리에 각별히 유의할 것을 당부하였다.

1) 기상관측 99년 중: 1923. 5. 1. ~ 현재

2) 평년: 1991~2020년(30년간)의 평균값

제주지역 예상기온 경향 (°C, 제주 기준)



○ (변동성) 북태평양고기압의 발달 정도에 따라 기온이 변동될 수 있으니, 앞으로 발표되는 기상정보를 참고하기 바랍니다.

○ 한편, 폭염영향예보(매일 11시 30분 발표)를 참고하여 다음과 같이 바깥 활동 시 각별히 유의할 것을 당부하였다.

(보건) 온열질환 발생 가능성 높으니 수분과 염분을 충분히 섭취, 격렬한 야외활동 가급적 자제, 특히 온열질환에 취약한 영유아, 노약자, 만성질환자 등은 수시로 상태 확인

(농업) 장시간 농작업과 나홀로 작업 자제, 병해충 발생 유의

(축산업) 축산농가에서는 폐사 가능성 있으니, 송풍장치와 분부장치 가동하여 축사 온도 조절 유의, 가축 질병 피해 예방

(수산업) 제주도 연안(추라도 포함)에는 고수온경보(국립해양조사원 발표)가 발령되어 양식생물 질병과 폐사 발생 유의

(기타) 전력량 사용 증가로 인한 변압기 사고 및 실외기 화재 유의

담당 부서 <총괄>	제주지방기상청 관측과	책임자	과 장	강영범 (064-756-0364)
		담당자	사무관	시미정 (064-909-3953)
<공동>	제주지방기상청 예보과	책임자	과 장	김충기 (064-727-0367)
		담당자	사무관	오영숙 (064-727-0367)