

배포일시	2020. 7. 20.(월) 14:00 (총 1매)	보도시점	즉 시
담당부서	부산지방기상청 관 측 과	담당자	관측과장 송 병 현
		전화번호	051-718-0354

경상남도 일부 지역 올들어 첫 열대야 발생
 - 열대야 발생지역은 작년보다 3일에서 8일 일찍 발생 -

- 어젯밤(7월 19일) 최저기온이 통영 25.7℃, 거제 25.0℃, 밀양 26.0℃, 의령 26.4℃, 산청 25.4℃를 기록하여 **올해 첫 열대야¹⁾가 발생**하였다.
- 이번 열대야는 정체전선상에서 발달한 저기압이 북한지방을 지나면서 저기압의 전면을 따라 덥고 습한 남서풍이 강하게 유입되어 발생하였다.
- 작년(2019년)과 비교하여 통영, 산청은 8일, 거제, 밀양은 5일, 의령은 3일 일찍 발생하였으며, 작년에 부산의 첫열대야는 7월 27일에 나타났다.

【 주요지점 7월 19일 밤 최저기온 현황(단위 : °C) 】

구분	부산	울산	창원	의령	밀양	통영	산청	거제
밤 최저기온	23.8	24.3	24.0	26.4*	26.0*	25.7*	25.4*	25.0*
2019년 첫 열대야 발생일	7.27	7.22	7.25	7.22	7.24	7.27	7.27	7.24

* 열대야가 관측된 지점

- 내일(7월 21일)은 북쪽으로부터 약한 한기가 남하하면서 아침 최저기온이 부산 22℃, 울산 23℃, 경상남도 21~23℃로 오늘보다 2~3℃ 낮겠고, 당분간 열대야는 나타나지 않을 것으로 전망된다.

1) 열대야: 최저기온(당일 18:01~ 익일 09:00)이 25℃ 이상인 날