

# 2019年の日食概要

日食情報センター  
飯塚 礼子

## 2018年、2019年の日食

2018年 2月16日	部分日食	南米南部、南極など
2018年 7月13日	部分日食	オーストラリア南部、南極など
2018年 8月11日	部分日食	ヨーロッパ北部、アジア北部など
2019年 1月 6日	部分日食	日本(全国)、アジア東部、北太平洋など
2019年 7月 2日	皆既日食	(中心食)南太平洋、南米など
2019年 12月 26日	金環日食	(中心食)アラビア半島、インド、東南アジアほか

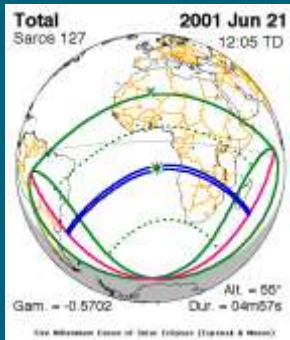
# 2019年 7月 2日 皆既日食

最初の日食 991年 10月 10日 (TD)  
 最後の日食 2452年 5月 21日 (TD)  
 サロス127 は 1460年続く (82回)

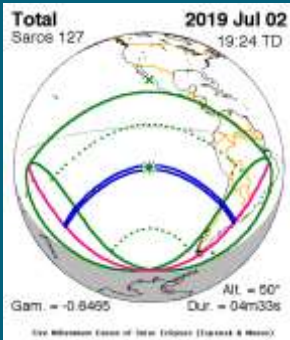
前回 No.57

今回 No.58

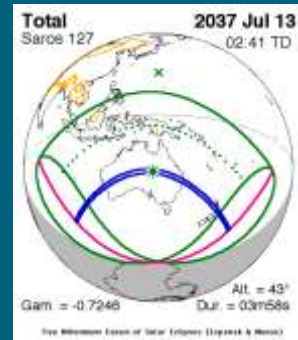
次回 No.59



2001年 6月 21日  
皆既時間 4分57秒 (MAX)



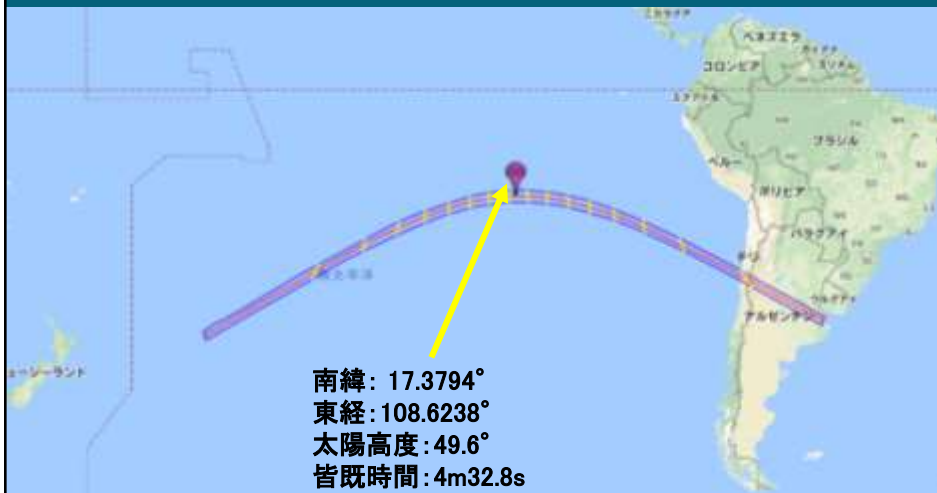
2019年 7月 2日  
皆既時間 4分33秒 (MAX)



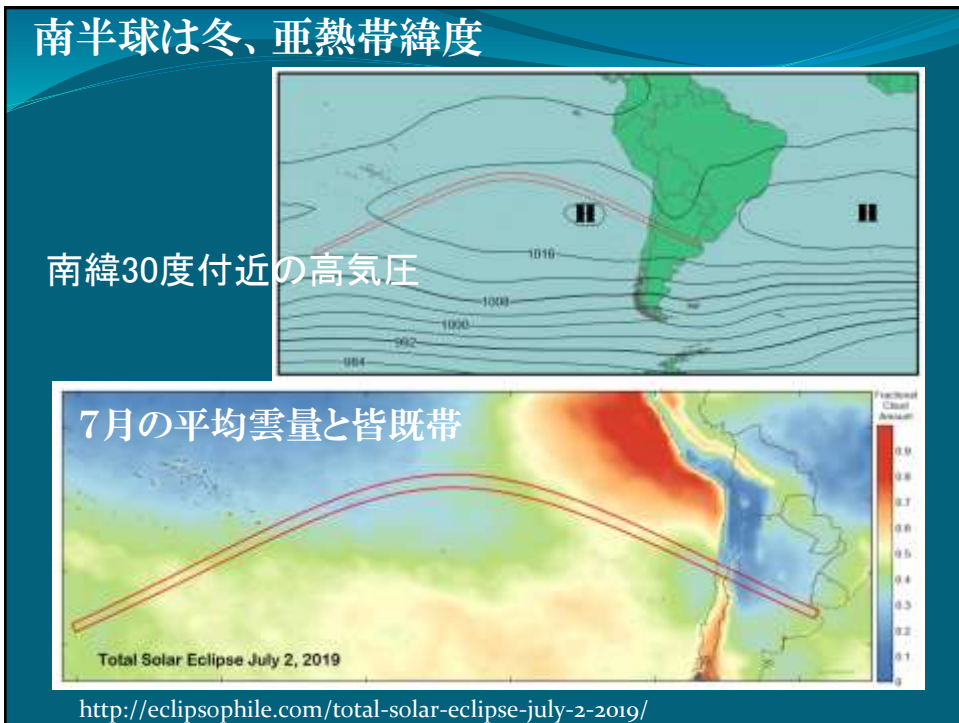
2037年 7月 13日  
皆既時間 3分58秒 (MAX)

<https://eclipse.gsfc.nasa.gov/>

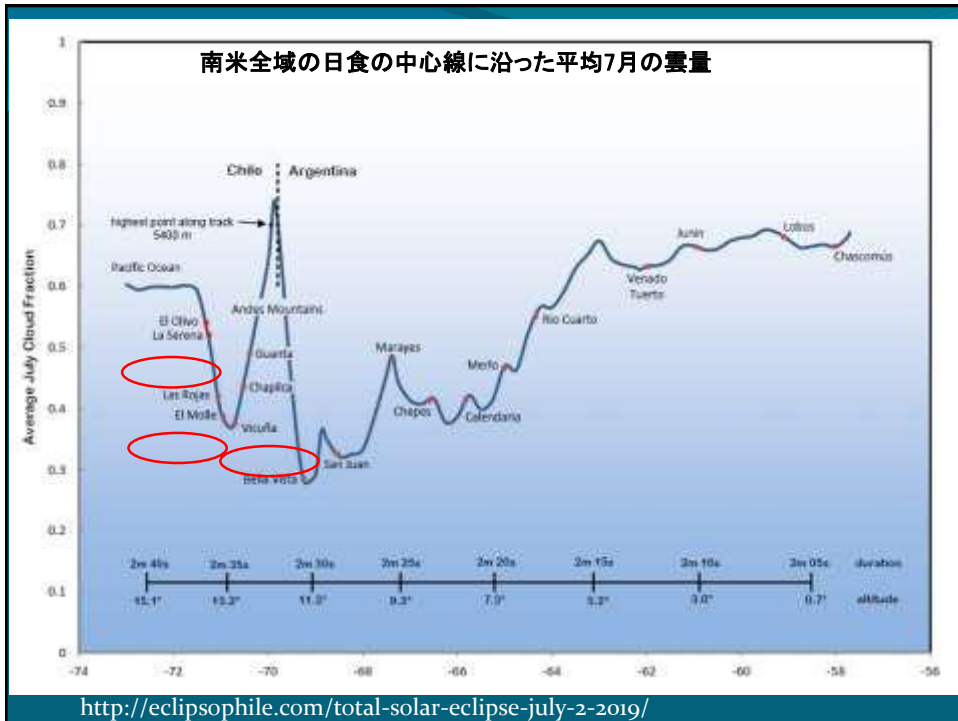
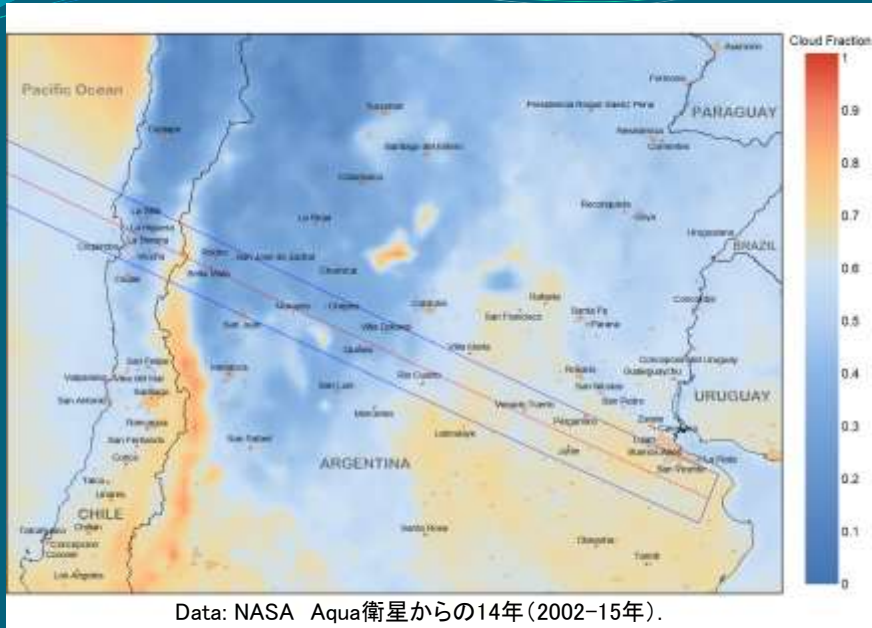
## 2019年 7月 2日 南太平洋・南米皆既日食




<https://eclipse.gsfc.nasa.gov/SEgoogle/SEgoogle2001/SE2019Jul02Tgoogle.html>




7月平均(午後)の雲量




 **チリ共和国**

ESO(ヨーロッパ南天天文台):ラ・シヤ天文台オフィス  
 NOAO(アメリカ国立光学天文台): CTIO(セロ・トロロ汎米天文台)オフィス  
 AURA:ジェミニ天文台

首都サンティアゴ・デ・チレの北方約  
470km

**ラ・セレナ** →  **ラセラナ空港 (LSC)**



<https://eclipse.gsfc.nasa.gov/SEgoogle/SEgoogle2001/SE2019Jul02Tgoogle.html>

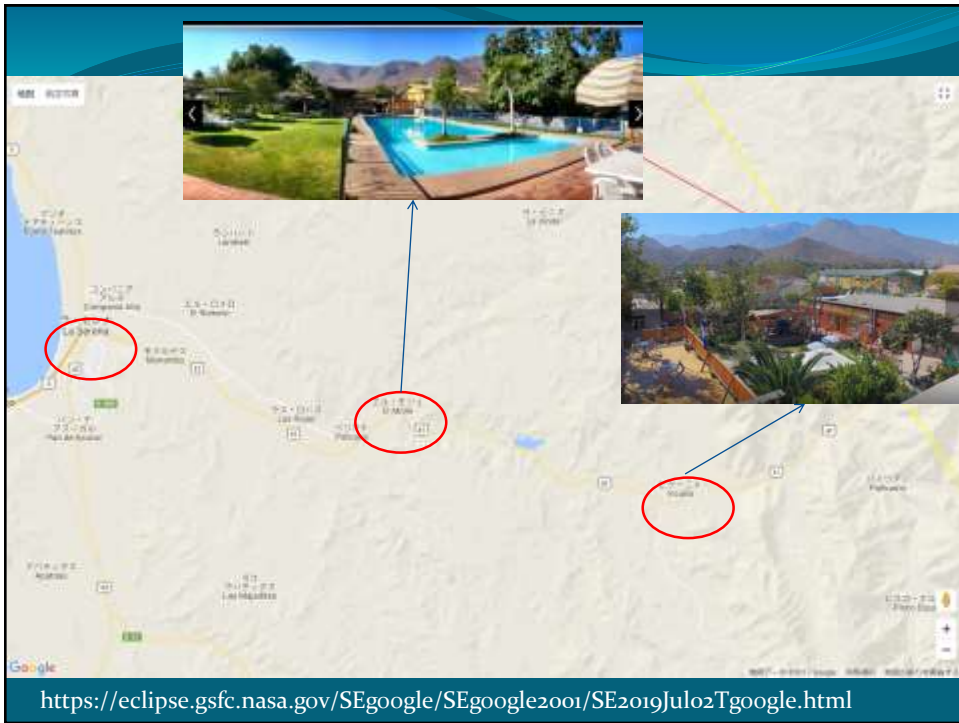
**ラ・セレーナの気候**  
 7月 最高気温: 15°C  
 最低気温: 8°C  
 降水量: 31mm  
 (1年で一番多い)

**Booking.comより 宿泊施設は697軒**







雲量 60%以上



# 2019年 12月 26日 金環日食

アラビア半島、インド、東南アジアほか

