

Vivez en direct l'éclipse de Soleil !



Date de mise en ligne : mardi 10 mars 2015

Observations en direct vendredi 20 mars, de 9h20 à 11h40

L'éclipse de Soleil du 20 mars est visible partout en France sous une forme partielle, avec un recouvrement de 80% dans le nord et 65% dans le sud.

Les astronomes de l'Observatoire de Paris pointent leurs instruments sur le Soleil depuis les sites de Paris et Meudon et retransmettent les images sur internet.

Retrouvez les vidéos ci-dessous sur le compte dailymotion :
<http://www.dailymotion.com/observatoire-de-paris-eclipse2015>

En direct de PARIS : l'éclipse du 20 mars depuis l'Observatoire de Paris	En direct de MEUDON : l'éclipse du 20 mars depuis l'Observatoire de Paris

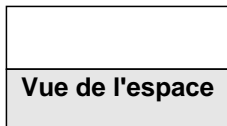
Pour déjouer les caprices de la météo, des images de l'éclipse seront également disponibles en provenance de l'Observatoire du PIC DU MIDI, de l'Observatoire de la Côte d'Azur et de la place Bellecour à Lyon, en partenariat avec le CNRS.

En direct de l'Observatoire du PIC DU MIDI de BIGORRE	En direct du plateau de Calern de l'Observatoire de la Côte d'Azur.

En direct de la place Bellecour à Lyon

Observations depuis l'espace grâce au satellite de Météo France

Avec le CNRS, Météo France et Eumetsat, vous permettent de voir ce magnifique spectacle de l'ombre de la Lune se projetant sur l'Europe et l'Afrique du Nord lors de l'éclipse solaire du 20 mars 2015. Images actualisées toutes les 15 minutes, provenant du satellite METEOSAT10.



Clips d'éclipse ! pour comprendre les éclipses

Que va-t-on voir en France lors de l'éclipse du 20 mars 2015 ? par Patrick Rocher,	Grande marée du siècle : un lendemain d'éclipse ? par Patrick Rocher, astronome à l'Observatoire de Paris

astro
nome
à
l'Obs
ervat
oire
de
Paris

--	--

A quoi servent les observations d'éclipses ? Par Pascal Descamps, astronome de l'Observatoire de Paris

Existe-t-il d'autres éclipses que les éclipses de Soleil dans le Système solaire ?

par Jean-Eudes Arlot,

astro-
nome
à
l'Observatoire
de
Paris

Le Soleil peut-il être éclipsé par autre chose que la Lune ?	par Jean-Eudes Arlot, astro-

Vivez en direct l'éclipse de Soleil !

nome
de
l'Obs
ervat
oire
de
Paris

Qu'observe-t-on lors d'une éclipse totale de Soleil ?

par
Nicole
Vilmer,
directrice de
recherche
CNRS
à
l'Observatoire de
Paris

Que voir sur le Soleil lors d'une éclipse partielle ? (avec les protections adéquates) par Étienne Pariat, chercheur CNRS à l'Observatoire de Paris	Quelles découvertes scientifiques peut-on faire lors d'une éclipse ? par Étienne Pariat, chercheur CNRS à l'Observatoire de Paris