

1. Record Nr.	UNINA9910784295503321
Autore	Bugnon Olano Maïder
Titolo	Le manuel des eclipses [[electronic resource] /] / Institut de Mecanique Celeste et de Calcul des Ephemerides, Observatoire de Paris
Pubbl/distr/stampa	Les Ulis, France, : EDP Sciences, 2005
ISBN	1-280-96104-X 9786610961047 1-4237-4483-7 2-7598-0170-5
Descrizione fisica	1 online resource (292 p.)
Disciplina	523.9
Soggetti	Eclipses
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Avant-propos; Préface; Sommaire; Chapitre 1 : Introduction; Chapitre 2 : Historique; Chapitre 3 : Généralités et définitions; Chapitre 4 : La géométrie des éclipses de Soleil; Chapitre 5 : Détermination des types d'éclipses en fonction des positions orbitales; Chapitre 6 : Circonstances générales et locales des éclipses de Soleil; Chapitre 7 : Quand ont lieu les éclipses de Soleil ?; Chapitre 8 : Canons et grandeurs des éclipses de Soleil; Chapitre 9 : Les éclipses récentes et futures de Soleil; Chapitre 10 : Les périodes de récurrence des éclipses; Chapitre 11 : Les suites longues d'éclipses de Soleil; Chapitre 12 : Observation d'une éclipse de Soleil; Chapitre 13 : L'observation de l'éclipse totale de Soleil du 11 août 1999; Chapitre 14 : Les éclipses anciennes de Soleil; Chapitre 15 : La géométrie des éclipses de Lune; Chapitre 16 : Quand ont lieu les éclipses de Lune ?; Chapitre 17 : Canons et grandeurs des éclipses de Lune; Chapitre 18 : Le saros et les suites longues d'éclipses de Lune; Chapitre 19
Sommario/riassunto	This compendium is both coherent and straightforward. It is a comprehensive guidebook about the occurrence of Solar and Lunar eclipses. This work appeals to a wide spectrum of professionals such as scholars and researchers, as well as, amateur astronomers and hobbyists.

