

Dictionnaire des sciences de la Terre : continents, océans, atmosphère

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Dictionnaire des sciences de la Terre : continents, océans, atmosphère [Texte imprimé]

Editeur, producteur : Paris : Encyclopaedia universalis, A. Michel, 1998
(45-Manhecourt; Impr. Maury)

Description matérielle : 921 p.
: 21 cm

Collection : Encyclopaedia universalis

ISBN : 2-226-10094-6

Appartient à la collection : Collection Encyclopaedia universalis 1285-9524 1998

Autre variante du titre : [Sciences de la terre.]

Autres classifications : NAB_US-08

Classification décimale Dewey : 550.3 23

Note(s) : Index

Résumé ou extrait : La Terre en tant que système dynamique : les formes et les mouvements de la planète, la dérive des continents, l'ouverture ou la fermeture des océans, les séismes et les volcans, les phénomènes atmosphériques et climatiques...

Sujet(s) : dictionnaires
dictionnaires
sciences de la terre
sciences de la terre

Sujet - Nom commun : Sciences de la Terre

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Dictionnaires