

Climatologie

Cet ouvrage est une réédition numérique d'un livre paru au XXe siècle, désormais indisponible dans son format d'origine.

Climatologie de la merEditions TECHNIP Evolution of planetary atmospheres and climatology of the earth Versuch einer Climatologie des Thalys von Janica (Epirus),

& Introduction à la climatologie le rayonnement et la température, l'atmosphère, l'eau, le climat et l'activité humaine Presses Université Laval

Statistical data on thickness of ice, measured weekly at 135 stations in Canada over a thirty year period.

Medizin / Climatologie / Geographie.

Cet ouvrage est un cours complet sur la climatologie, articulé en trois parties : La première définit le concept très complexe de climat et traite des grands thèmes de la climatologie : composition et physique de l'atmosphère, énergie des climats, transferts de chaleur, diversité des végétations, types de climats. La deuxième aborde la paléoclimatologie, science qui reconstitue les climats du passé et étudie les causes et les mécanismes de leurs variations. La troisième expose les grandes lignes de l'histoire de ces variations : elles permettent de mieux appréhender l'influence des activités humaines sur le climat. Cette troisième édition, actualisée, rend compte des très nombreux travaux et conférences sur le climat (COP 21 par exemple) menés depuis une quinzaine d'années Cet ouvrage sera donc aussi utile à tous ceux qui s'intéressent à l'évolution de la planète.

Un ouvrage didactique et de synthèse sur l'étude des climats à travers le monde. A la fois théorique et pratique, il passe en revue les concepts de la discipline appliqués à d'autres (biologie, médecine, agriculture, etc.) et son évolution à travers le 20e siècle. [SDM].

[Copyright: fd30fea80129c037aaaade0ba4e1e37a](https://www.industrydocuments.ucsf.edu/docs/fd30fea80129c037aaaade0ba4e1e37a)