

MESURER LE NIVEAU DES MERS

Depuis au moins un siècle, le niveau moyen global des océans est en hausse. Cette montée des eaux menace les zones littorales, où vit une part importante de la population mondiale (20%).

Une surveillance continue par satellite sur plusieurs décennies est nécessaire pour déterminer précisément l'élévation du niveau de la mer, en identifier les causes et en évaluer les conséquences sur l'environnement et les populations.

Aujourd'hui nous savons que de nombreuses îles seront immergées comme les îles Tuvalu (Océan Pacifique) et que l'érosion des côtes s'amplifiera. Les zones littorales basses, comme la Camargue, Venise ou les Pays-Bas, seront aussi concernées.



©Fotolia/ J-F Perigois



©Fotolia



©FOLP



©Dreamstime/A. Cornford-Matheson