



Géologue en milieu marin

La géologie marine ou géologie océanique est une discipline de l'océanographie étudiant l'évolution du plancher océanique et des zones côtières (érosion du trait de côte, mouvement de bancs de sable, effondrement des falaises ...). Elle utilise les mêmes outils que la géologie à terre : la géophysique, la géochimie, la sédimentologie et la paléontologie.



Laure Simplet



Reportage



Formations