



21DIALOGUES21

---

# déclivité

## DIMENSION MESURE

La déclivité désigne la pente ou l'inclinaison d'une surface ou d'un terrain par rapport à l'horizontale. Elle mesure la variation de l'altitude d'un sol sur une certaine distance et est généralement exprimée en pourcentage ou en degrés. En géomorphologie, la déclivité peut influencer l'écoulement de l'eau, l'érosion des sols, ainsi que la distribution des végétaux et des habitats. Sur un plan pratique, la déclivité est un facteur important dans la construction, l'agriculture et la gestion des risques naturels. Par exemple, dans les zones montagneuses ou accidentées, une forte déclivité peut rendre l'agriculture difficile ou rendre certaines infrastructures plus vulnérables aux glissements de terrain.