

## N°22

Qu'est-ce que je fais : On observe les minéraux présents chez une ophiolite et on regarde si ceux-ci ont été formés suite à un métamorphisme HP/BT ou BP/BT.

Comment je fais : On observe au microscope en LPNA et LPA, les différents minéraux présents chez l'ophiolite et on regarde avec le tableau quelle est la température et la pression du milieu dans lequel ils se sont formés ; on observe les caractéristiques de la roche à l'œil nu et on identifie ces conditions de formation

Quels sont les résultats attendus : soit obduction soit subduction