



TP 23 :Caractéristiques des métagabbros et sens de subduction

Version 1 du TP : Observer au microscope les roches du Chenaillet, de la Vallée du Guil et du Mont Viso. Chercher des minéraux caractéristiques pour pouvoir placer chaque roche sur le gradient géothermique de subduction. Mettre en lien la carte et la flèche du gradient géothermique de subduction pour trouver le sens de subduction. Par exemple, si le Mont Viso se trouve au bout de la flèche et le Chenaillet au départ, on voit que le sens de subduction est du Chenaillet vers le Mont Viso c.à.d d'Ouest en Est.