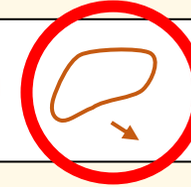


La carte de randonnée

Le vocabulaire du relief et représentation sur la carte : **cuvette, dépression, talus**

Extrait de la légende de la carte IGN 1/25000ème

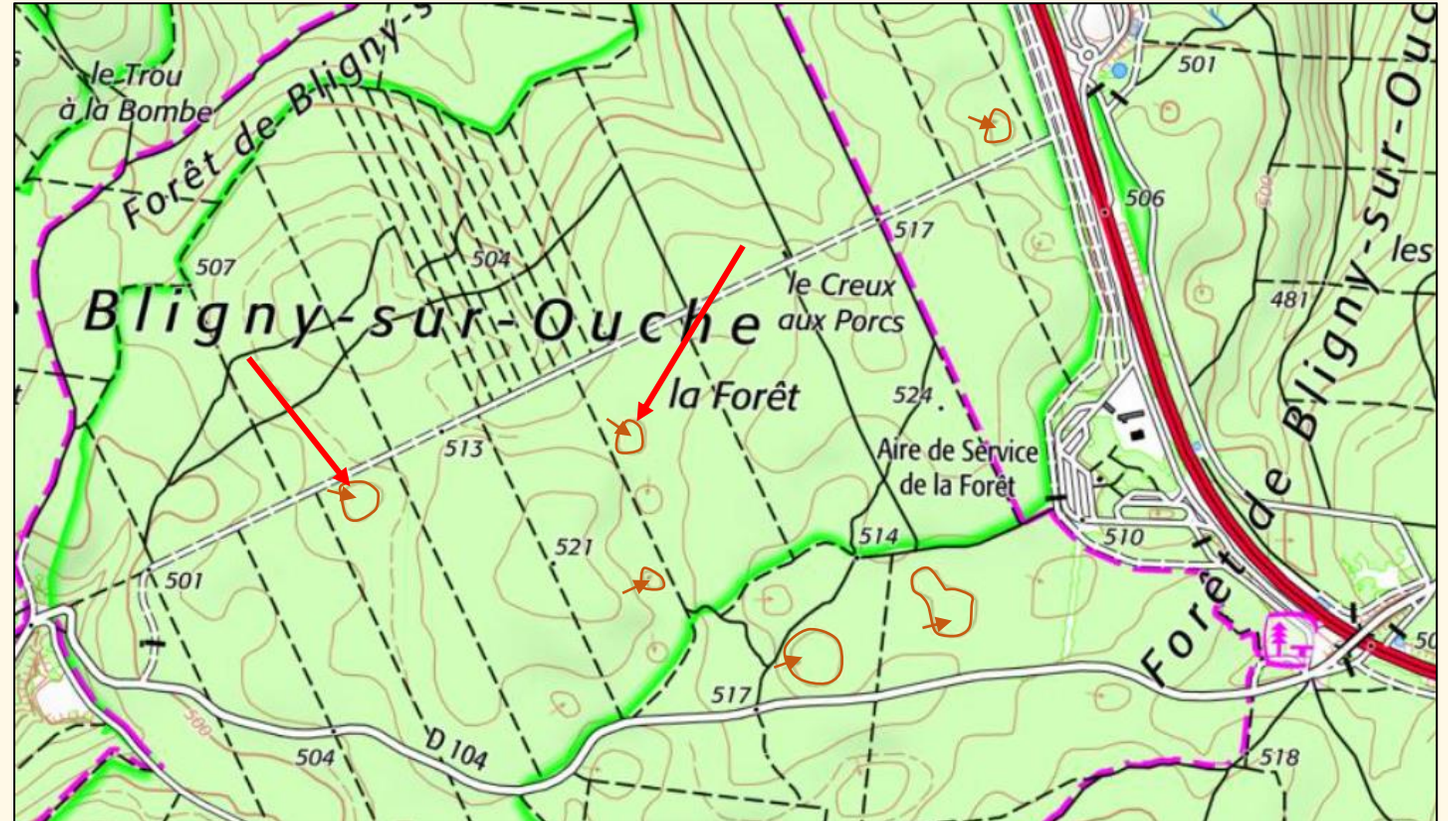
Courbes de niveau, équidistance 5m. Dépression. Cuvette. Talus



Nous avons déjà vu que des **courbes de niveau concentriques** peuvent représenter un "mamelon", généralement avec une **indication d'altitude** sommitale.

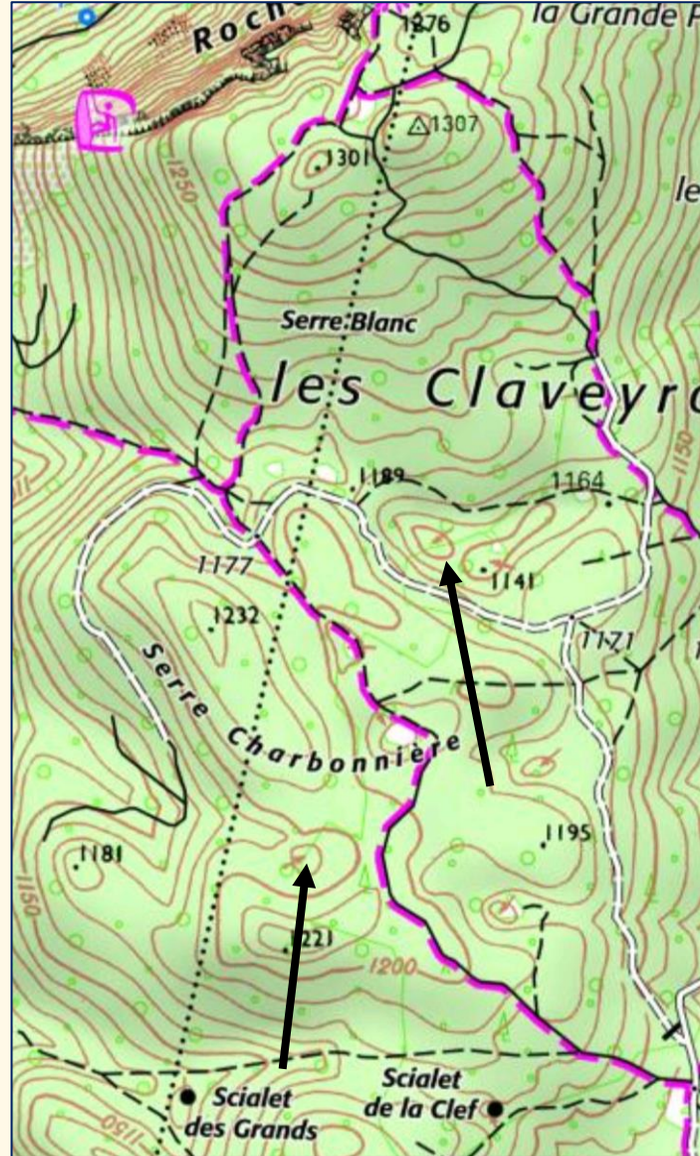
Pour distinguer cette situation de celle où le relief, sur le terrain, présente la forme **d'un entonnoir, d'un creux ou d'une cuvette**, également représentés par des courbes de niveau concentriques, on notera la présence d'une **flèche orange**.

Ces cuvettes sont souvent présentes dans les massifs calcaires aux roches perméables. Sur une roche imperméable, ce type de relief aboutit à un **plan d'eau**, une mare ou un étang.



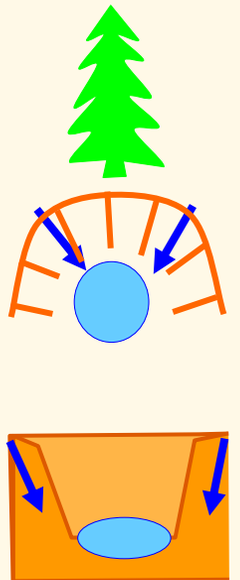
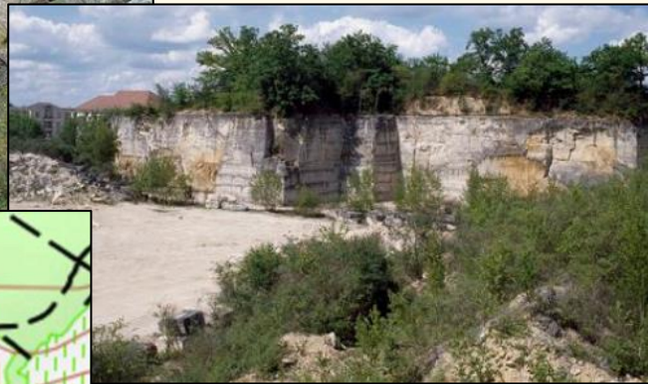
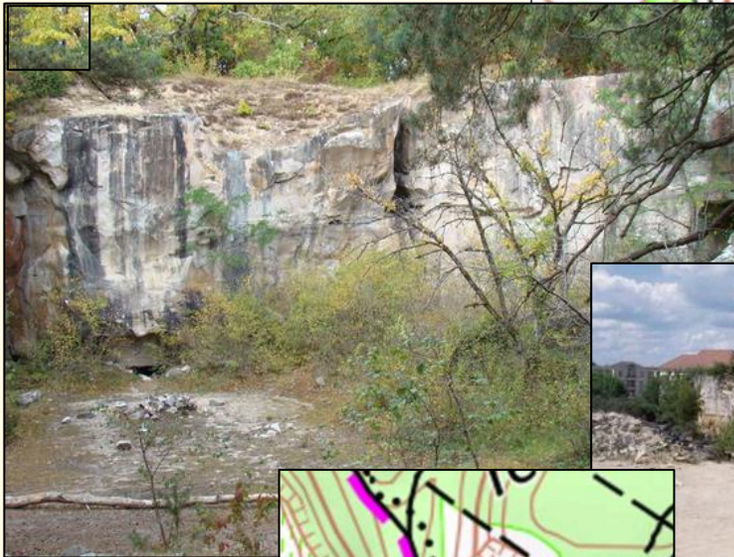
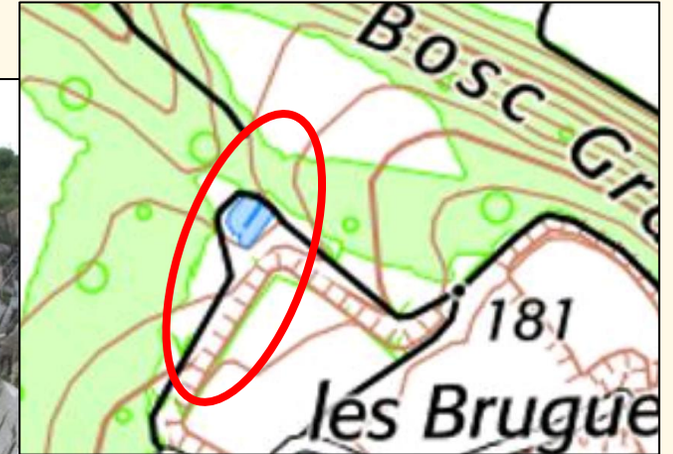
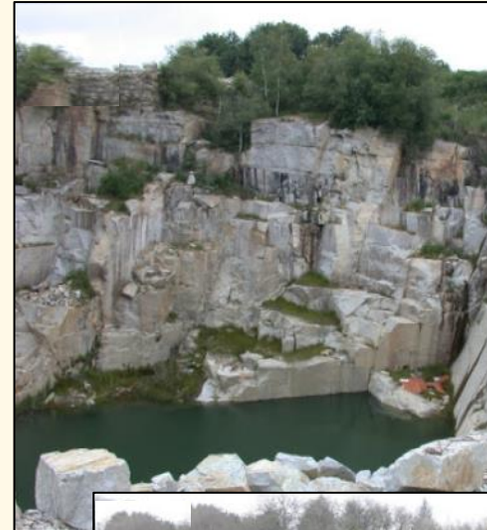
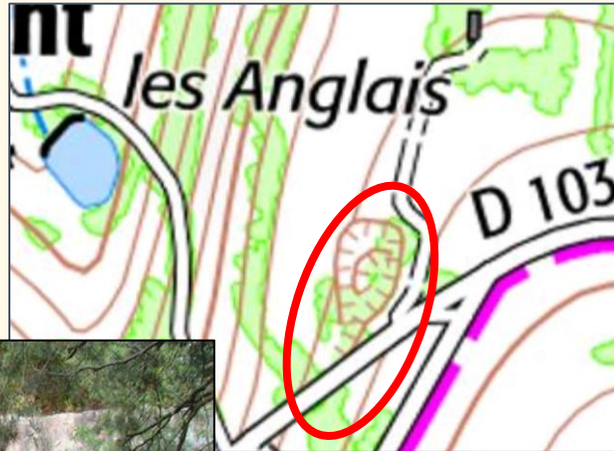
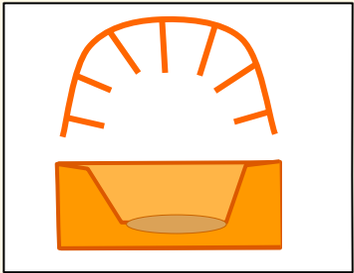
Le vocabulaire du relief et représentation sur la carte : **cuvette, dépression ...**

Cuvette, dépression



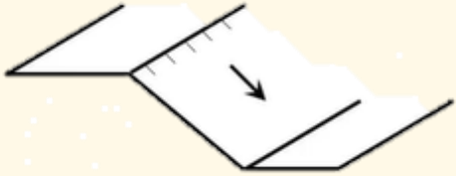
Le vocabulaire du relief et représentation sur la carte : **talus, remblai, carrière.**

Les dents du "peigne" indiquent le bas de la pente



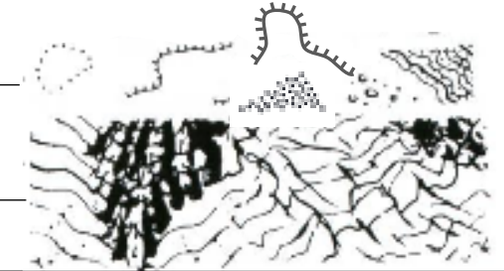
Le vocabulaire du relief et représentation sur la carte : **rochers, falaises**

Les dents du "peigne"
indiquent le **bas de la pente**

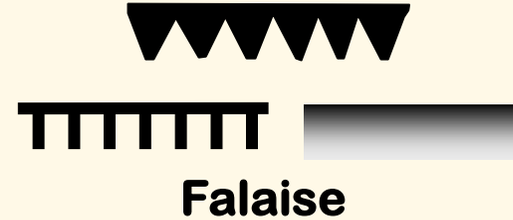
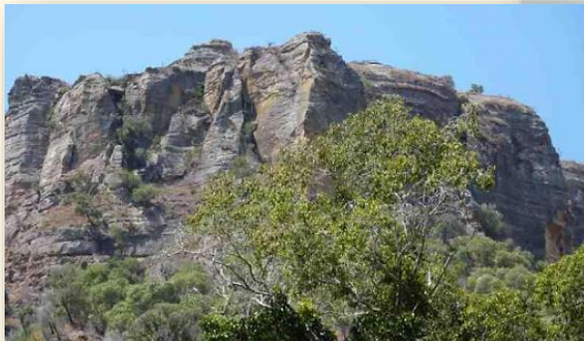


Falaises, rocheux Tas de cailloux Terrain raviné

Massif rocheux Eboulis Glacier Séracs, crevasse



Rochers



Falaise



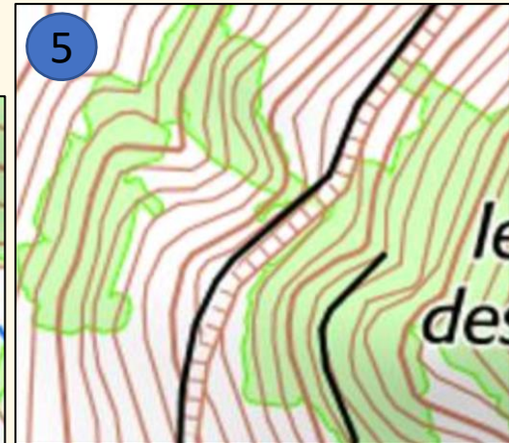
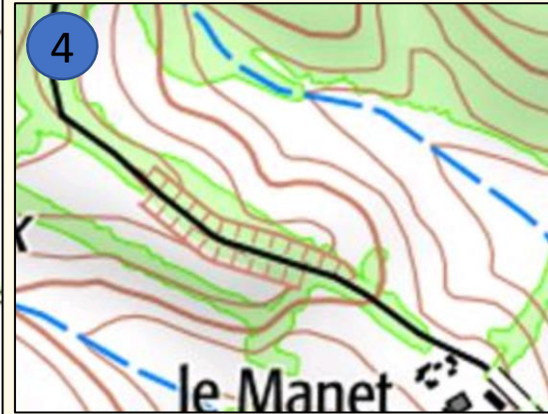
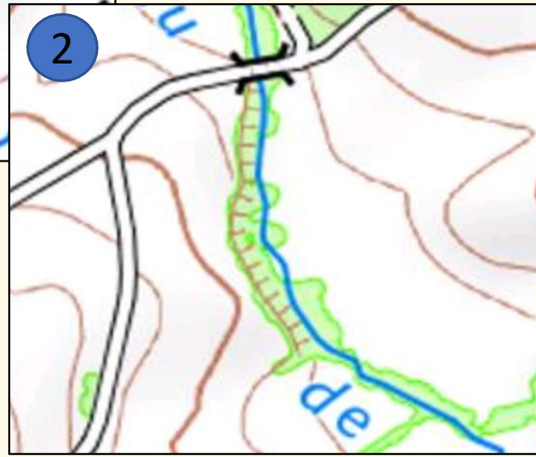
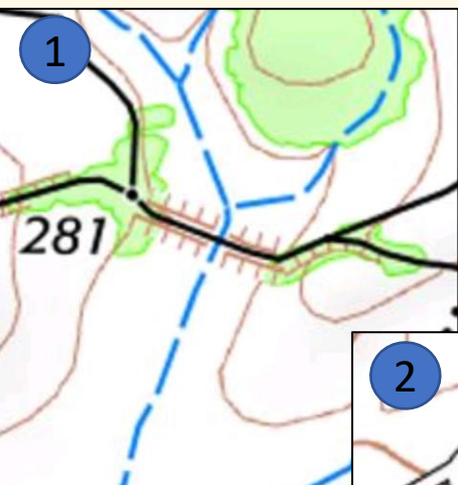
Massif rocheux



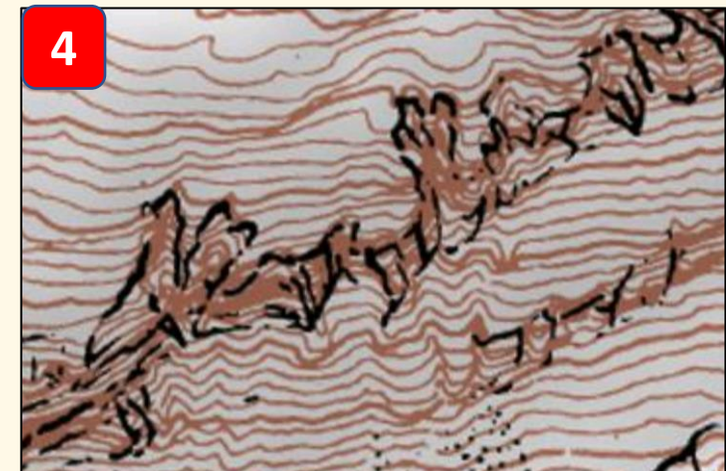
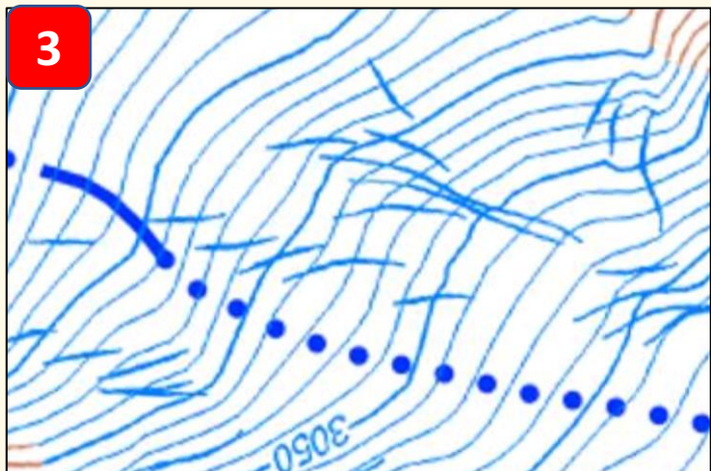
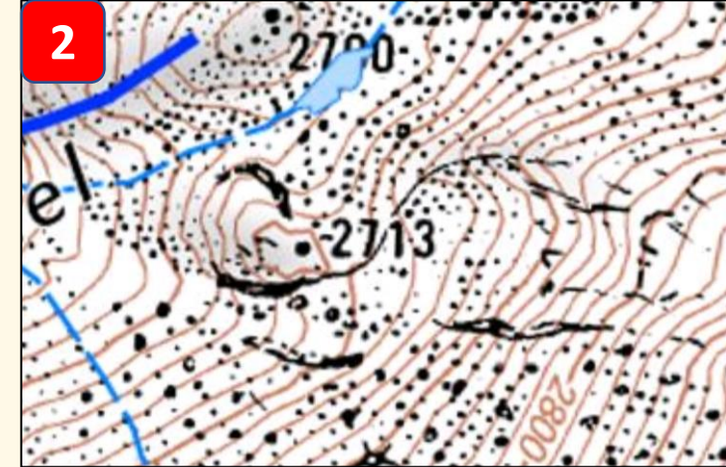
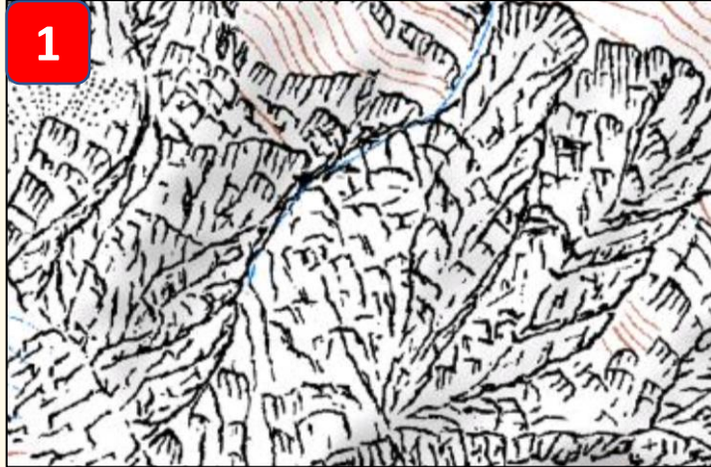
Quizz 35 de jeudi 23 avril 2020 - Question

Associer chaque photo à l'extrait de carte qui lui correspond :

Réponses : **A** ○ — **B** ○ — **C** ○ — **D** ○ — **E** ○



A quel extrait de carte peut correspondre la photo ci-dessous ?



Inscrire ci-dessous le numéro de l'extrait de carte choisi

?

De quel type d'élément s'agit t'il ?

?