

Le profil d'un cours d'eau (corrigé)

Les termes	Description
le bassin de drainage	une région naturelle qui recueille l'eau de pluie qui ensuite se déverse dans un cours d'eau (ex. rivière)
un océan	une grande étendue d'eau salée
source	le point où l'eau souterraine sort de la terre
l'embouchure	l'endroit où se termine un fleuve
tributaire ou affluent	cours d'eau qui se jette dans un autre cours d'eau
delta	le dépôt de sédiment qui se forme parfois à l'embouchure d'un fleuve et qui se divise en plusieurs bras
méandre	la boucle que fait un cours d'eau
lac en croissant (oxbow)	une partie de la rivière qui a été coupée
confluent	la place où deux rivières se rencontrent
eaux de ruissellement	L'eau qui provient de la neige et des pluies et qui s'écoulent à la surface du sol
l'eau de glaciers	la plupart de l'eau de nos rivières nous parvient de cette source