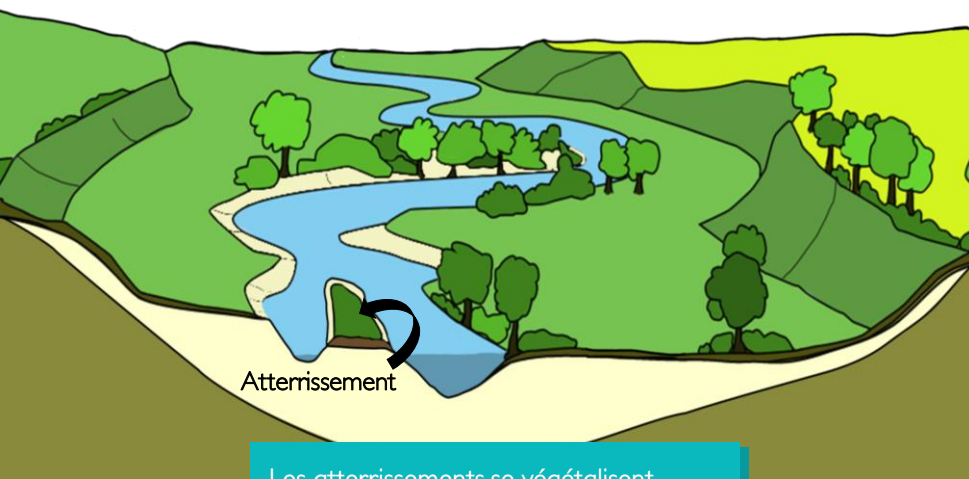


Mots associés : amont – aval – confluent - cours d'eau – ligne de partage – bassin versant

Un atterrissement est un amas de vase et d'alluvions déposé dans le lit d'un cours d'eau ou sur une rive.

Un atterrissement peut être favorisé de manière naturelle lors de la diminution de la vitesse du courant d'un cours d'eau ou par la végétation autour des plans d'eau. Les végétaux jouent alors un rôle de piège à sédiments et apportent de la matière organique en se décomposant.

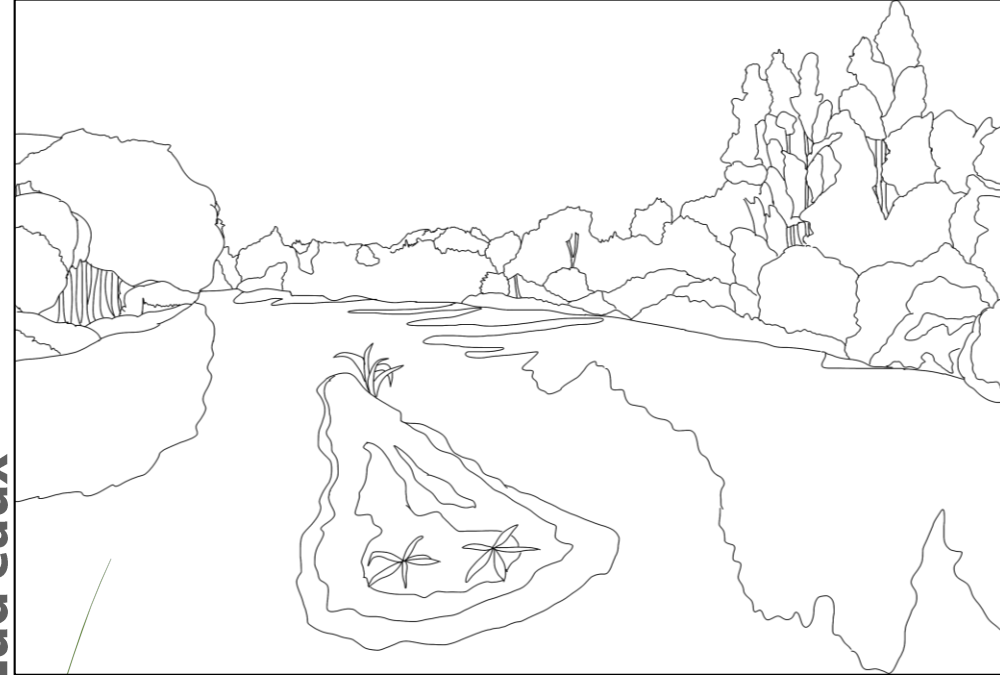
L'atterrissement est également une technique pour transformer par élévation un terrain marécageux. Le cours des eaux pluviales ou celui d'une rivière sujette à devenir boueuse est dirigé vers le lieu à élever. Chaque crue de la rivière amène une petite quantité d'alluvion qui se dépose sur le terrain et l'élève.



Les atterrissements se végétalisent naturellement et peuvent parfois être préjudiciables au bon écoulement des eaux et dangereux en période de crue. Leur gestion est donc essentielle et nécessite une bonne connaissance de la dynamique fluviale.

Un atterrissement

● Repère où se trouve l'atterrissement et colorie le dessin



Lud'eau

