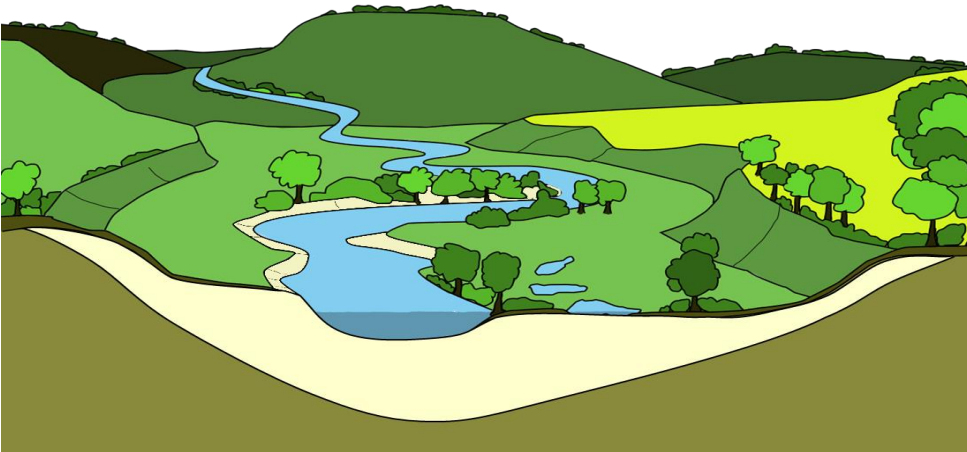


Mots associés : amont – aval – confluent - cours d'eau – ligne de partage – bassin versant - berge

Les alluvions désignent l'ensemble des matériaux (galets, gravillons, sables) transportés par de l'eau courante. Les alluvions peuvent se déposer dans le lit du cours d'eau ou s'accumuler au point de rupture de pente.

La quantité d'alluvions transportée par un cours d'eau dépend principalement de sa vitesse, du type de sol et de son importance. Dans certaines vallées, les alluvions constituent des couches géologiques importantes qui peuvent contenir de l'eau sous forme de nappe phréatique ou d'aquifère.



Les types d'alluvions

On distingue plusieurs types d'alluvions :

- les alluvions fluviales, qui sont déposés par un fleuve ou une rivière ;
- les alluvions fluvioglaciaires qui sont déposés par l'eau de fonte d'un glacier ;
- les alluvions fluviomarins qui s'accumulent dans les estuaires.

Les mots mêlés

Matériel

Ta concentration +

crayon



● Trouve les mots ci-dessous dans la grille

ALLUVION
AQUIFERE
ESTUAIRE
FLEUVES
GEOLOGIE
GRAVILLONS
LIT
MAJEUR
MATERIAUX
RIVIERES
TRANSPORT

Lud'eau

A	Q	U	I	F	E	R	E	A	U
S	N	O	L	L	I	V	A	R	G
C	A	A	L	L	U	V	I	O	N
I	S	E	V	U	E	L	F	X	X
S	E	R	E	I	V	I	R	T	G
E	Y	E	R	I	A	U	T	S	E
B	R	U	E	J	A	M	L	I	T
H	T	R	O	P	S	N	A	R	T
Y	X	U	A	I	R	E	T	A	M
Ç	I	E	I	G	O	L	O	E	G

A la fin, il doit te rester 14 lettres seules