

D'où proviennent les matériaux transportés par le torrent ?

Quels sont les matériaux transportés ?

Comment sont-ils transportés dans le torrent ?

Que se passe-t-il, pour ces matériaux, quand le débit augmente ?

Que se passe-t-il au temps 7 (aide-toi du graphique) ?

Où se déposent les matériaux ?

*Quels sont les enjeux à protéger du risque majeur crue torrentielle
(il y en a 2 principaux) ?*

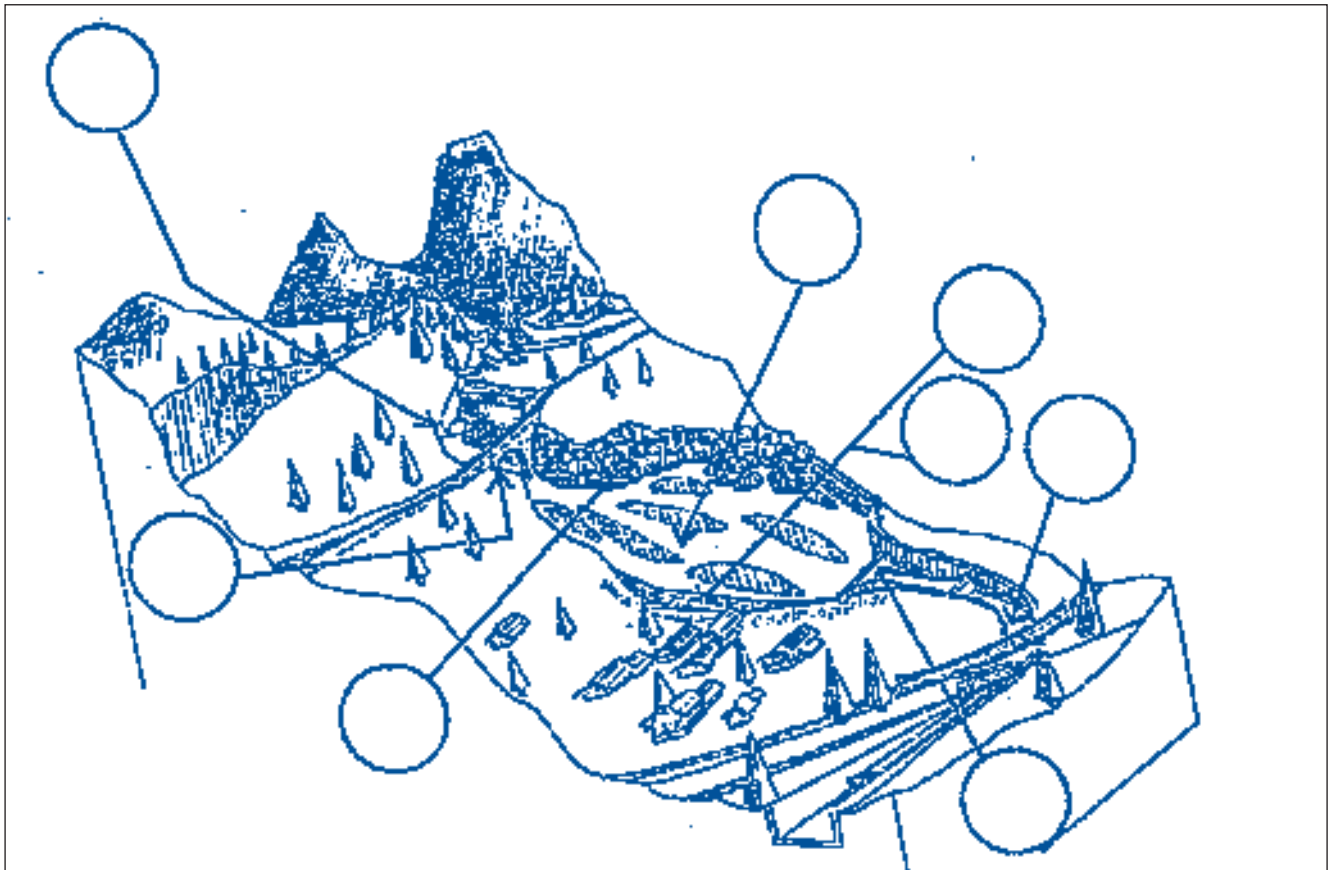
Quelles sont les parades utilisées pour protéger ces enjeux ?

.....

.....

.....

Les aménagements du torrent :



Mets sur le dessin ci-dessus le numéro des aménagements au bon endroit

- 1 Pont
- 2 Digue
- 3 Zone de dépôt du cône de déjection
- 4 Canal de détournement
- 5 Seuil
- 6 Enrochement
- 7 Canal ou chenal d'écoulement



■ Courbe de débit de l'eau, maquette torrentielle

