



### Conditions et processus morphologiques (transit suffisant des sédiments)

INCIDENCES POSSIBLES ET RISQUE ATTENDU	EXEMPLES DE MESURES CORRECTIVES
<ul style="list-style-type: none"><li>• Diminution de la pente</li><li>• Etendue de l'érosion jusqu'à l'établissement d'une pente compatible avec le débit solide (pente d'équilibre statique, constitution d'une couche de pavage, ...)</li><li>• Colmatage de surface (recouvrement du substrat)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• La distance entre la zone d'accumulation de matériaux grossiers et l'ouvrage étant faible, le transfert peut s'effectuer « naturellement » en abaissant le plan d'eau de manière plus ou moins partielle, sans interférer avec les usages associés à l'ouvrage. Le débit dans le TCC devra être suffisant pour assurer le transit et la dispersion aval (plus difficile à mesure que la longueur du TCC croît)</li></ul>