



Conditions et processus morphologiques (transit suffisant des sédiments)

INCIDENCES POSSIBLES ET RISQUE ATTENDU	EXEMPLES DE MESURES CORRECTIVES
<ul style="list-style-type: none">• Diminution de la pente• 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, ...)• Colmatage de surface (recouvrement du substrat)	<ul style="list-style-type: none">• 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)