

## Eléments de connaissance pour la gestion du transport solide en rivière

/ Le transport solide en rivière, à savoir le charriage des sédiments grossiers par les cours d'eau au gré des crues, est un des éléments majeurs du bon fonctionnement des hydrosystèmes fluviaux. Ce rôle est aujourd'hui reconnu par la directive cadre sur l'eau mais aussi dans la loi sur l'eau et les milieux aquatiques. L'ouvrage dresse un état des connaissances actuelles sur le transport solide, ses principales altérations et leurs conséquences. Il présente également les divers aspects de la réglementation actuelle concernant le transport solide, ainsi que quelques grandes orientations pour la gestion et la mise en œuvre concrète d'actions, notamment dans le cadre d'un plan de gestion des sédiments

**Auteurs du document :** Malavoi, J.R., Garnier, C.C., Landon, N., Recking, A., Baran, P.

**Obtenir le document :** Onema

**Mots clés :** TRANSPORT SOLIDE, CHARRIAGE TORRENTIEL, SEDIMENT, COURS D'EAU, REGLEMENTATION, SEDIMENT, RIVERS, REGULATIONS, SEDIMENT TRANSPORT

**Date :** 2011

**Format :** text/xml

**Source :** 27260

**Langue :** Inconnu

**Droits d'utilisation :** Date de dépôt: 2011-08-29 - Tous les documents et informations contenus dans la base CemOA Publications sont protégés en vertu du droit de propriété intellectuelle, en particulier par le droit d'auteur. La personne consultant la base CemOA Publications peut visualiser, reproduire, ou stocker des copies des publications, à condition que l'information soit seulement pour son usage personnel et non commercial. L'utilisation des travaux universitaires est soumise à autorisation préalable de leurs auteurs. Toute information relative au signalement d'une publication contenue dans CemOA Publications doit inclure la citation bibliographique usuelle : Nom du ou des auteurs, titre et source du document, date et URL de la notice (dc\_identifiant).

**Télécharger les documents :** <https://irsteadoc.irstea.fr/cemoa/PUB00032892>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/elements-de-connaissance-pour-la-gestion-du-transport-solide-en-riviere1>

Evaluer cette notice: