

## Collecte d'informations sur le terrain suite a une inondation



Ce guide, qui se base sur des retours d'expériences de collecte suite à des inondations, permet à chaque service qui le souhaite de mettre en place son propre protocole de collecte par reconnaissances de terrain. Il donne des éléments de méthode sur l'organisation, le matériel nécessaire, la procédure de collecte et la capitalisation des informations collectées. Réalisé en amont de la survenue d'un événement, le protocole permet : de gagner du temps entre la survenue de l'événement et le lancement de la collecte, de réaliser efficacement et rapidement des reconnaissances de terrain adaptées au type d'inondation rencontré et à la configuration des lieux. Les informations collectées sont ainsi plus fiables et homogènes en termes de contenu et de forme avec celles collectées sur un territoire proche ou pour un autre événement. Les données collectées contribuent aux analyses de l'événement (définition des emprises des zones inondées, déroulement de l'événement...) et permettent de mieux comprendre la survenance et le déroulement de l'événement d'un point de vue hydraulique.

**Auteurs du document :** Galiana C. (Cerema), Perherin C. (Cerema), Rocher M. (SCHAPI), Souladadie J. L. (SCHAPI), et al.

**Obtenir le document :** Cerema

**Diffuseur des métadonnées :** Office International de l'Eau

**Mots clés :** CRUE, INFORMATION, ANALYSE DE DONNEES, RETOUR D'EXPERIENCE, INONDATION, TRAIT DE COTE, SUBMERSION MARINE

**Thème (issu du Text Mining) :** RISQUES, INFORMATION - INFORMATIQUE

**Date :** 2017-05-01

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** OIE/33986

**Source :** Page 69 p.

**Langue :** Français

**Accéder à la notice source :**

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Collecte-d%E2%80%99informations-sur-le-terrain-suite-%C3%A0-une-inondation>

**Télécharger les documents :** <https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/33986.pdf>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/collecte-d-informations-sur-le-terrain-suite-a-une-inondation0>

Evaluer cette notice: