

DIAGNOSTICS DE VULNÉRABILITÉS AU RISQUE INONDATION

◆ *Débordement de cours d'eau*

◆ *Coulée de boue*



Les inondations historiques
dans le Pays des Nestes

Étude de vulnérabilité
territoriale au risque inondation

Étude de vulnérabilité
individuelle au risque inondation

LIVRABLE 3

~ *Supports de communication au Grand Public* ~

En parallèle des **livrables 1 et 2** relatifs aux diagnostics territoriaux et individuels de la vulnérabilité au risque inondation, l'étude menée comprend enfin un **troisième livrable** commandé par le PETR du Pays des Nestes. Celui-ci correspond dans sa formulation initiale à une « **ébauche de supports de communication à l'intention des habitants du territoire** (maquettes, brochures d'information sur la possibilité de réaliser des diagnostics de vulnérabilité) **ainsi que la réalisation d'un support de communication présentant les principaux résultats des études** ».

Les étudiants ont réalisé dans le cadre d'une Unité d'Enseignement de leur formation **trois StoryMaps** centrées sur les travaux menés pour cette étude. Il a été défini conjointement que celles-ci constitueraient le livrable 3 en totalité. Les StoryMaps sont des outils de narration cartographique sous forme multimédia développés par ESRI et construits sur ArcGIS. Le lecteur peut alors en prendre connaissance sous forme d'une **page web**.

Les trois récits produits sont ainsi directement issus de l'étude de la vulnérabilité du bassin versant de la Neste au risque inondation menée. Voici les thématiques abordées

- ❖ 1) Les **inondations historiques** dans le Pays des Nestes ;
- ❖ 2) **Étude de vulnérabilité territoriale** au risque inondation ;
- ❖ 3) **Étude de vulnérabilité individuelle** au risque inondation

Ces productions viennent répondre à la double attente relative au livrable 3, celles-ci synthétisant premièrement en un seul endroit les résultats des études menées. La seconde exigence est également répondue puisque les trois StoryMaps, hébergées sur des serveurs, permettent une consultation par le **grand public** disposant du lien de celles-ci et d'une simple connexion internet. Ainsi, les StoryMaps s'avèrent être de très bons supports de communication à **l'intention des habitants du territoire**, ces dernières leur détaillant alors des exemples d'actions menées sur leur territoire et les résultats connexes.

Ces supports contribuent alors à l'effort d'information des populations dans l'optique de la réduction de la vulnérabilité des habitants et des biens dans le bassin versant.



Retrouvez l'ensemble des réalisations en **scannant ce code QR** ou en **cliquant [ici](#)**.