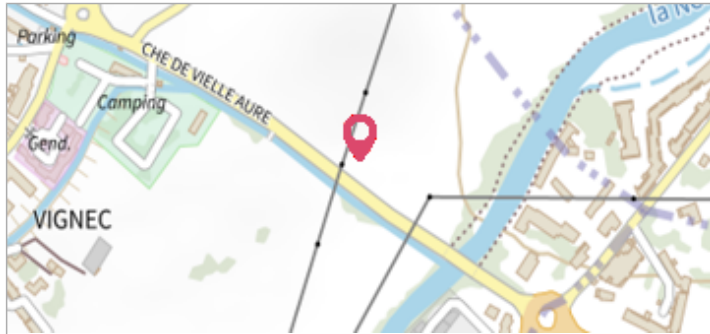


Commune : **VIGNEC**Rivière : **L' Aure****franchissement de la D 123****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_489**Date de mise à jour :** 10/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Limite entre l'herbe couchée et celle qui est restée debout

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.32153000 / Y: 42.82450000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 480779.9 / Y: 6195386.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.32153 / Y: 42.8245**Code Hydro:** O1370590**Rive de référence:** Gauche**18 Juin 2013**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Vue opposée à Vignec- en direction de la Neste. A cet endroit- la D 123 a été submergée. En aval du franchissement- la limite entre l'herbe couchée et celle qui est restée debout montre que le courant principal s'est dirigé vers le lit mineur. Ceci laisse

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_8285**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)