

Commune: VESTRIC-ET-CANDIAC

# 7 Route de Vauvert

Commentaires: Coin gauche du garage.

Rivière : Le Vieux Vistre

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code: VISTRE S PHE 099

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur: SPC GD





Vue du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 4.25982800 / Y: 43.73724200 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 801507.55 / Y: 6293945 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.259828 / Y: 43.737242 **Code Hydro:** Y35-0400

Rive de référence: Non renseigné



# 8 Septembre 2005

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 15.301 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Phe prise à l'intérieur du garage et portée à l'extérieur : c

## **GÉNÉRAL**

Code: VISTRE R PHE 099 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GD 09/09/2019



Photo du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie

## **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé: Non renseigné

**PHEC:** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX - CRUE DU VISTRE ET DE SES AFFLUENTS ET** PHÉNOMÈNES DE RUISSELLEMENT - 15/09/2005

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: Hydrologik Ingénierie

### **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode: Non renseigné Organisme: Hydrologik Ingénierie Commentaires sur le nivellement : 0 Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 14.971 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.330 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 15.301 m