



Commune : SAINT-LAURENT-D'AIGOUZE

Rivière : Le Vieux Vistre

## Chemin de Bordes, Le Mazet

Commentaires : Muret à gauche du portail vert.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : VISTRE\_S\_PHE\_114

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.21118100 / Y: 43.63267500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 797766.49 / Y: 6282264.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.211181 / Y: 43.632675

Code Hydro: Y35-0400

Rive de référence: Non renseigné



**8 septembre 2005**

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **1.92 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

Code : VISTRE\_R\_PHE\_114\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

19/07/2022



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(s) : 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 : Muret

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.270 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.92 m