



Commune : AUBORD

## 31 Route de Générac

Commentaires : Sur le portillon en bois.

Rivière : Le Vieux Vistre

1

Repère(s) sur le site

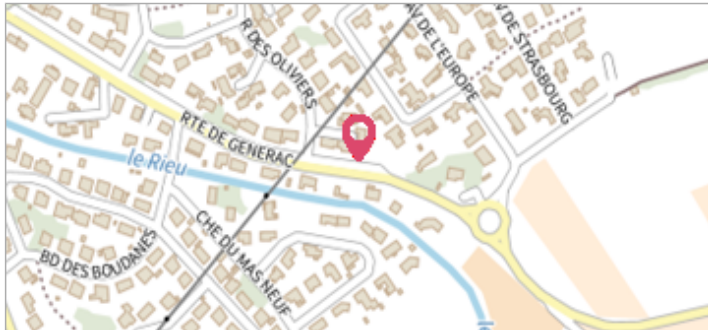
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : VISTRE\_S\_PHE\_030

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.31830600 / Y: 43.75451600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 806186.79 / Y: 6295941.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.318306 / Y: 43.754516

Code Hydro: Y35-0400

Rive de référence: Non renseigné



## 8 Septembre 2005

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 28.779 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

### GÉNÉRAL

Code : VISTRE\_R\_PHE\_030\_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 : RECUIEL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX - CRUE DU VISTRE ET DE SES AFFLUENTS ET PHÉNOMÈNES DE RUISELLEMENT - 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 nivelllement : 0

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Haut du portillon en bois

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 28.289 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.490 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.779