



Commune : CAISSARGUES

19 Ancien chemin des Canaux

Rivière : Le Vieux Vistre

Commentaires : Marches de l'entrée.

1

Repère(s) sur le site

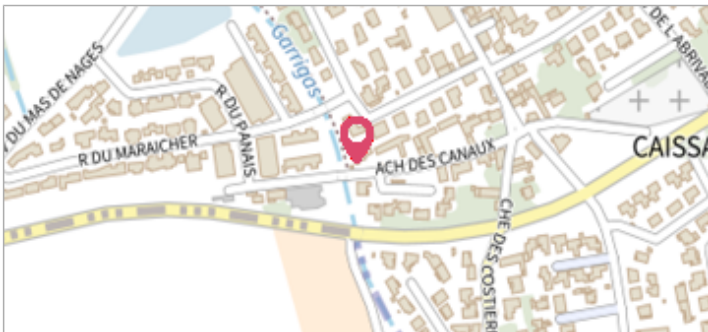
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : VISTRE_S_PHE_162

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site - Auteur : Hydro Logik Ingénierie

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.37868300 / Y: 43.79239600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 810976.06 / Y: 6300233.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.378683 / Y: 43.792396

Code Hydro: Y35-0400

Rive de référence: Non renseigné



8 Septembre 2005

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **30.366 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Le Garrigas.

GÉNÉRAL

Code : VISTRE_R_PHE_162_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

09/09/2019

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 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 : Sol marche

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 30.376 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.010 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.366