

Commune : **CAISSARGUES** | Rivière : **Le Vieux Vistre**

19 Ancien chemin des Canaux

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



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

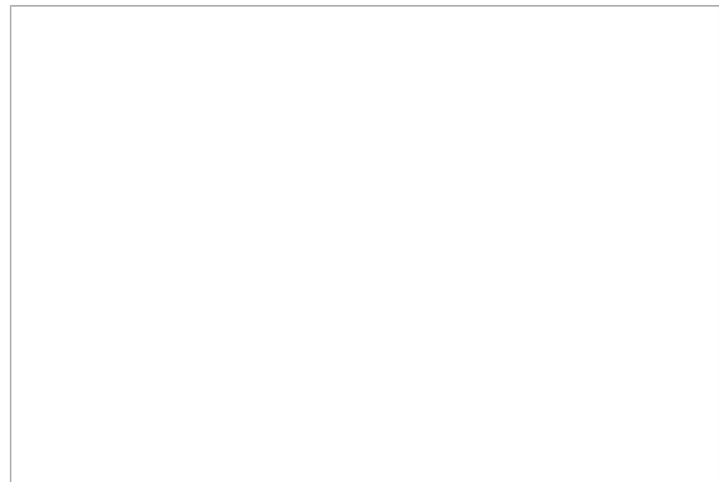
8 Septembre 2005 Altitude calculée de l'eau : **30.366 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Le Garrigas.

GÉNÉRAL

Code : VISTRE_R_PHE_162_1 **Date de mise à jour :** 09/09/2019
Auteur : SPC GD



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 : 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