

Commune: VESTRIC-ET-CANDIAC

La Plantade, proche canal #2

Commentaires : Première habitation à droite dans la cour. En rive gauche du pont détruit.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: VISTRE S PHE 212

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur: SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.26546600 / Y: 43.71924400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 801993.83 / Y: 6291952.39 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.265466 / Y: 43.719244 Code Hydro: Y35-0400 Rive de référence: Non renseigné



Rivière : Le Vieux Vistre

Vue du site - Auteur : Hydro Logik Ingénierie

8 Septembre 2005

Nature de l'inondation : Non renseigné

Commentaires : Phe intérieure reportée à l'extérieur au niveau de la porte.

GÉNÉRAL

Code: VISTRE R PHE 212 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GD 09/09/2019



Photo du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie

Altitude calculée de l'eau : 14.336 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

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 au droit de la porte **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 13.606 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 14.336 m