



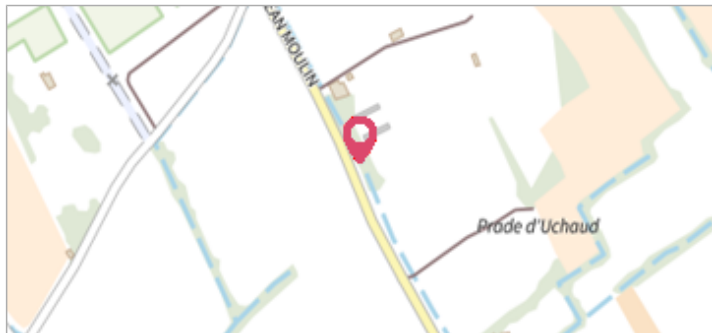
Commune : NIMES

Rivière : Le Vieux Vistre

Chemin de la Randonnière

Commentaires : Maison en face de l'accès au supermarché.**1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** VISTRE_S_PHE_190**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site - Auteur : Hydro Logik Ingénierie

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.31628000 / Y: 43.79977700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 805939.78 / Y: 6300967.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.31628 / Y: 43.799777**Code Hydro:** Y35-0400**Rive de référence:** Non renseigné**8 Septembre 2005**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **33.722 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** La Pondre. Maison en face de l'accès au supermarché. Le niveau du remblai et la route contrôlent la Pondre sur ce secteur.

GÉNÉRAL

Code : VISTRE_R_PHE_190_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 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 au pied droit du portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.512 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.722

Photo du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie