

Commune : **NIMES**

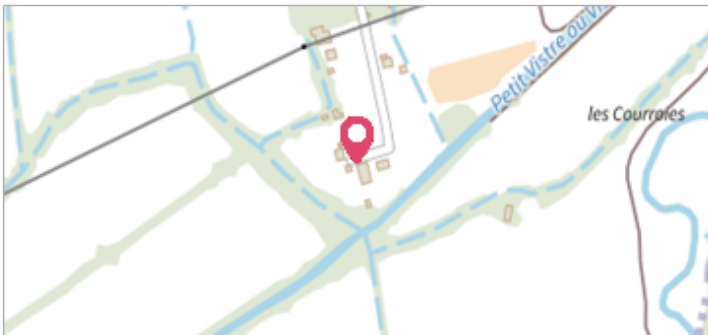
Impasse des Orchidées, fond de l'impasse

Rivière : **Le Vieux Vistre**

Commentaires : Phe prise sur le portail.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : VISTRE_S_PHE_156**Date de mise à jour** : 14/06/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site - Auteur : Hydro Logik Ingénierie

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.38327300 / Y: 43.80691900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 811317.22 / Y: 6301853.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.383273 / Y: 43.806919

Code Hydro: Y35-0400

Rive de référence: Non renseigné

**8 Septembre 2005**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **27.819 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse visible sur la plaque mesurée depuis le haut de la barre inférieure.

GÉNÉRAL**Code** : VISTRE_R_PHE_156_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

09/09/2019

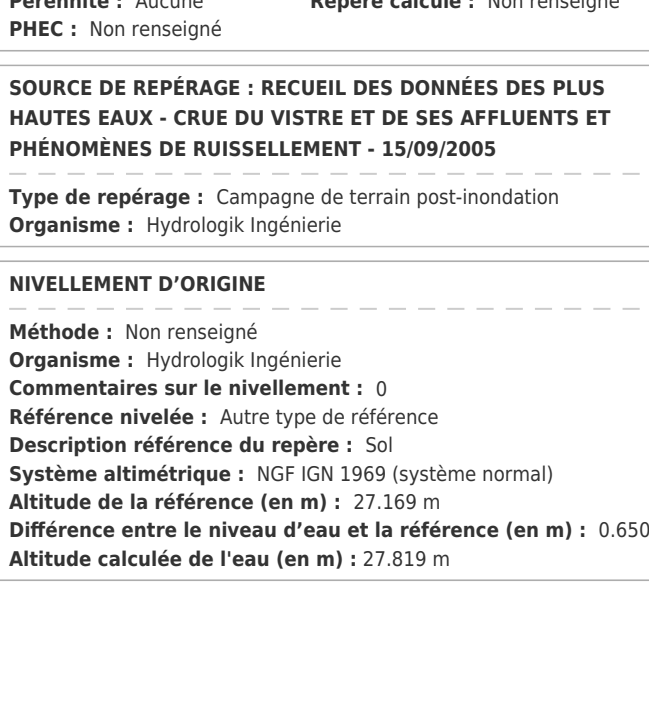
MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX - CRUE DU VISTRE ET DE SES AFFLUENTS ET PHÉNOMÈNES DE RUISELLEMENT - 15/09/2005****Type 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**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 27.169 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 27.819 m

Photo du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie