

Commune: VAUVERT

Rivière : Le Vieux Vistre

## Croisement chemin des Canaux et route d'Aimargues

Commentaires : Phe prise à l'entrée droite du garage de gauche.

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code: VISTRE S PHE 202

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur: SPC GD



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 4.24881000 / Y: 43.68604500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 800709.85 / Y: 6288241.98 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.24881 / Y: 43.686045 Code Hydro: Y35-0400 Rive de référence: Non renseigné





## 8 Septembre 2005

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 6.011 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

# **GÉNÉRAL**

Code: VISTRE R PHE 202 1

Auteur: SPC GD

Date de mise à jour :



Photo du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie

#### **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

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 5.171 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.840 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 6.011 m