



Commune : NIMES

Rivière : Le Vieux Vistre

## Le Mas des Isles, Chemin du Pont des Isles

Commentaires : Phe prise au niveau du 2eme trou dans le mur.

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : VISTRE\_S\_PHE\_149

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 14/06/2017



Vue du site - Auteur : Hydro Logik Ingénierie

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.40920700 / Y: 43.82341400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 813371.29 / Y: 6303722.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.409207 / Y: 43.823414

Code Hydro: Y35-0400

Rive de référence: Non renseigné

**8 Septembre 2005**

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **32.604 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : L'eau n'a pas atteint la plateforme remblayée ni le portail.

### GÉNÉRAL

Code : VISTRE\_R\_PHE\_149\_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 nivellement : 0

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Base du trou

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 33.084 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.604

&lt;/