



Commune : NIMES

## Domaine de la Bastide #5

Rivière : Le Vieux Vistre

Commentaires : Local vestiaire n5.

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : VISTRE\_S\_PHE\_180

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site - Auteur : Hydro Logik Ingénierie

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.34617000 / Y: 43.78680000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 808369.8 / Y: 6299566.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.34617 / Y: 43.7868

Code Hydro: Y35-0400

Rive de référence: Non renseigné

**8 Septembre 2005**

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **22.948 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

### GÉNÉRAL

Code : VISTRE\_R\_PHE\_180\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

09/09/2019



Photo du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Pérennité : Aucune

PHEC : Non renseigné

État du repère : Disparu

Repère calculé : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL 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 nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 22.748 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.948



Commune : NIMES

## Domaine de la Bastide #5

Rivière : Le Vieux Vistre

Commentaires : Local vestiaire n5.

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : VISTRE\_S\_PHE\_180

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site - Auteur : Hydro Logik Ingénierie

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.34617000 / Y: 43.78680000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 808369.8 / Y: 6299566.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.34617 / Y: 43.7868

Code Hydro: Y35-0400

Rive de référence: Non renseigné



## Septembre 2005

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 22.94 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Mur - pose SMBVV 2013 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/366.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/366.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_366

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

27/01/2022

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

### NIVELLEMENT INITIAL - 14/06/2011

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivelllement : OPSIA MEDITERRANEE

Référence nivellée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 22.300 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.640 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.94



Vue du repère