

Commune: NIMES

Domaine de la Bastide #5

Commentaires: Local vestiaire n5.

Rivière : Le Vieux Vistre

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



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): 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

Rivière : Le Vieux Vistre

Domaine de la Bastide #5

Commentaires: Local vestiaire n5.

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/Reperes_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 nivellement : OPSIA MEDITERRANEE

Référence nivelée : 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