

Commune : **NIMES** | Rivière : **Le Vieux Vistre**

Domaine de la Bastide #5

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

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : VISTRE_R_PHE_180_1 Date de mise à jour : 09/09/2019
 Auteur : SPC GD



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(s) : 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. 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



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 Altitude calculée de l'eau : **22.94 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 27/01/2022
 Auteur : NOE



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(s) : 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