
Commune : **NIMES**

Rivière : **Le Vieux Vistre**

Le Moulin de Vedel, chemin du Mas de Mayan

Commentaires : Grand portail blanc.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : VISTRE_S_PHE_188 Date de mise à jour : 14/06/2017
Auteur : SPC GD




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.33810300 / Y: 43.78726900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 807719.57 / Y: 6299607.36
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.338103 / Y: 43.787269
Code Hydro: Y35-0400 Rive de référence: Non renseigné



Vue du site - Auteur : Hydro Logik Ingénierie


8 Septembre 2005
Nature de l'inondation : **Non renseigné**

Altitude calculée de l'eau : **22.198 m**
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : VISTRE_R_PHE_188_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 : 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 : Plaque pleine du portail
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 22.668 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.470 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.198 m