



Commune : NIMES

Rivière : Le Vieux Vistre

1999 Chemin de la fabrique Dezaga

Commentaires : Mur.

1 Repère(s) sur le site

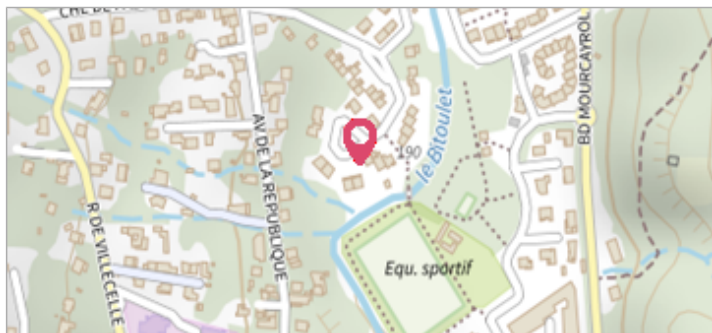
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : VISTRE_S_PHE_174

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site - Auteur : Hydro Logik Ingénierie

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.37077900 / Y: 43.80444200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 810316.66 / Y: 6301560.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.370779 / Y: 43.804442

Code Hydro: Y35-0400

Rive de référence: Non renseigné



8 Septembre 2005

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 25.759 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : VISTRE_R_PHE_174_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(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 : Haut du mur

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.859 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.759 m



Photo du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie