

Commune: MILHAUD

Route de Nîmes

Repère(s) sur le site

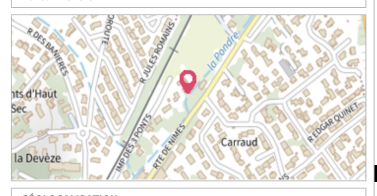
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: VISTRE_S_PHE_191

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur: SPC GD





Rivière : Le Vieux Vistre

Vue du site - Auteur : Hydro Logik Ingénierie

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.31278600 / Y: 43.79643400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 805664.77 / Y: 6300591.48 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.312786 / Y: 43.796434 Code Hydro: Y35-0400 Rive de référence: Non renseigné



8 Septembre 2005

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 31.355 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: La Pondre. Accès par le petit pont privé limitant qui favorise l'élévation du niveau amont.

GÉNÉRAL

Code: VISTRE_R_PHE_191_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 pied gauche de l'entrée **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 30.995 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 31.355