

Commune: MARGUERITTES

Rivière : Le Vieux Vistre

Camau

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: VISTRE_S_PHE_133

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 14/06/2017





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.42733100 / Y: 43.85680100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 814762.16 / Y: 6307458.56 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.427331 / Y: 43.856801 Code Hydro: Y35-0400 Rive de référence: Non renseigné

9

8 Septembre 2005

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 47.639 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Arrivée des eaux pluviales franchissement de l'autoroute. Plein bord, pas de débordement à l'entrée du secteur puis à l'aval.

GÉNÉRAL

Code : VISTRE_R_PHE_133_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD 17/04/2018

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: Haut de berge
Système altimétrique: NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 47.639 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.639 m