

Commune : **UCHAUD**

Rue Jean Moulin, STEP

Commentaires : Phe sur le boîtier en fer derrière les bambous.

Repère(s) sur le site

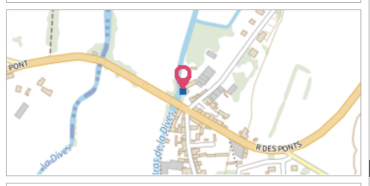
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: VISTRE S PHE 052

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur: SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.27821200 / Y: 43.74471000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 802975.23 / Y: 6294798.61 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.278212 / Y: 43.74471 Code Hydro: Y35-0400 Rive de référence: Non renseigné



Rivière : Le Vieux Vistre



8 Septembre 2005

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 16.333 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Maximum de l'inondation : Oui

GÉNÉRAL

Code: VISTRE R PHE 052 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GD 09/09/2019



NIVELLEMENT D'ORIGINE

Organisme: Hydrologik Ingénierie

MARQUE

Visibilité: Non

Pérennité: Aucune

PHEC: Non renseigné

Méthode: Non renseigné

Organisme: Hydrologik Ingénierie Commentaires sur le nivellement : 0 Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Fixation de la boéte Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

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

Altitude de la référence (en m): 16.633 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.300

État du repère : Disparu

Repère calculé : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau (en m): 16.333 m