



Commune : **UCHAUD**

Rivière : **Le Vieux Vistre**

**125 Avenue Robert de Joly**

**1** Repère(s) sur le site

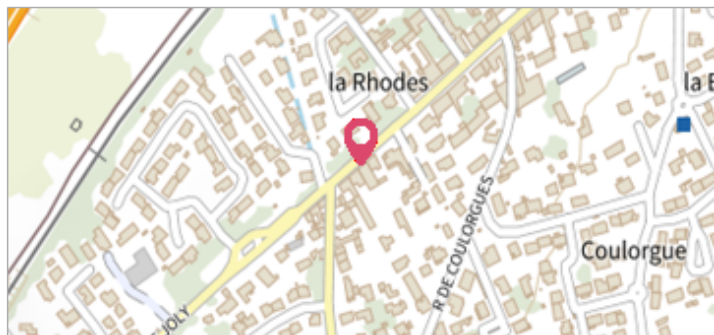
**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** VISTRE\_S\_PHE\_092

**Date de mise à jour :** 14/06/2017

**Auteur :** SPC GD



Vue du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.26324000 / Y: 43.75336300

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 801753.78 / Y: 6295740.68

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.26324 / Y: 43.753363

**Code Hydro:** Y35-0400

**Rive de référence:** Non renseigné



**8 septembre 2005**

Altitude calculée de l'eau : **21.59 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Ruisseau du Rezil. Marchand de cycles. L'eau est rentrée dans la boutique environ 10cm.

**GÉNÉRAL**

**Code :** VISTRE\_R\_PHE\_092\_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 :** Sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 21.440 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.150 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.59



Photo du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie