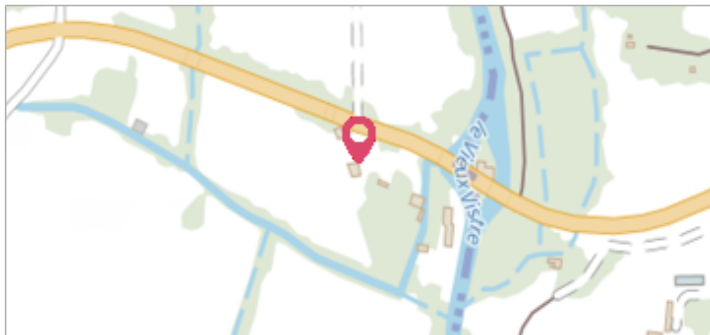


Commune : **LE CAILAR****D6572, proche la Guinguette**Rivière : **Le Vieux Vistre**

Commentaires : Phe prise à l'entrée de la maison.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : VISTRE_S_PHE_063**Date de mise à jour** : 09/09/2019**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.24493500 / Y: 43.68779600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 800394.31 / Y: 6288431.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.244935 / Y: 43.687796

Code Hydro: Y35-0400

Rive de référence: Non renseigné

**8 Septembre 2005**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **5.67 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : VISTRE_R_PHE_063_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

19/07/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX - CRUE DU VISTRE ET DE SES AFFLUENTS ET PHÉNOMÈNES DE RUISELLEMENT - 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 nivelllement** : 0**Référence nivellée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 4.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.67 m