

Commune : **LA CHEZE**Rivière : **Le Lié**

poteau à l'entrée de la propriété du 17 rue Olivier Fablet

1 Repère(s) sur le site

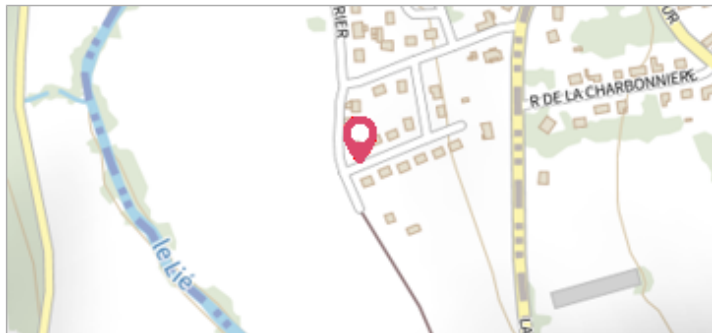
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiars Bretons

Code : SPC_22039_AZI_14

Date de mise à jour : 30/07/2021

Auteur : SPC VCB



poteau à l'entrée de la propriété du 17 rue Olivier Fablet

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.65867860 / Y: 48.12715380

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 279350.95 / Y: 6795832.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.6586786 / Y: 48.1271538

Code Hydro: J81-0300

Rive de référence: Gauche


11 Juin 1993
Altitude calculée de l'eau : **72.1 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Le témoin évoque une crue en juin. La plus importante recensée à notre station hydrométrique de La Prénessaye est celle du 11 juin 1993. A cette station la crue de juin 1993 est 32cm inférieure à la plus grande crue connue en février 1988.

GÉNÉRAL

Code : SPC_22039_AZI14_1993

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

30/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE AZI CÔTES D'ARMOR PAR BCEOM EN 2003 - 09/07/2003
PIED DU POTEAU À L'ENTRÉE DE LA PROPRIÉTÉ DU 17 RUE OLIVIER FABLET - 30/07/2021

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : pied du poteau à l'entrée de la propriété du 17 rue Olivier Fablet

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 72.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 72.1



poteau à l'entrée de la propriété du 17 rue Olivier Fablet