

Commune : **JOSSELIN****maison au 10 rue Caradec à Josselin**Rivière : **L' Oust****2**

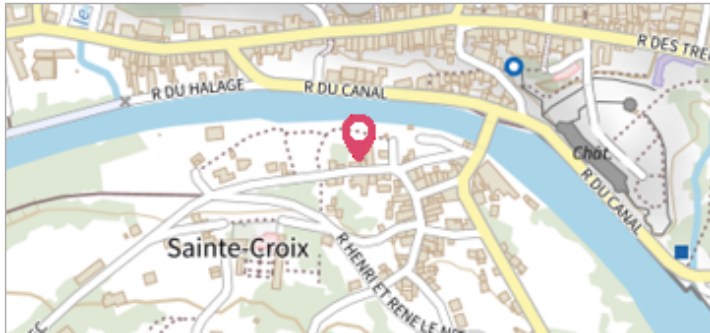
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC OUS 95

Date de mise à jour : 11/08/2020

Auteur : SPC VCB



Maison au 10 rue Caradec à Josselin

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.55036220 / Y: 47.95212880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 286023.45 / Y: 6775859.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.5503622 / Y: 47.9521288

Code Hydro: J8--0230

Rive de référence: Droite

**7 Février 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.29 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL**

Code : RC OUS 95_2014

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

28/08/2022



Différence (+0.28m) avec le repère de la crue de janvier 2001

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**DIFFÉRENCE (+0.28M) AVEC LE REPÈRE DE LA CRUE DE JANVIER 2001 - 01/02/2011****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : GEOMEXPERT**Commentaires sur le nivelllement** : Niveau atteint en 2014 calculé à partir du repère de crue de janvier 2001 : $33.01 + 0.28m = 33.29m$ IGN 69**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Repère normalisé inondation janvier 2001**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 33.010 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.29 m