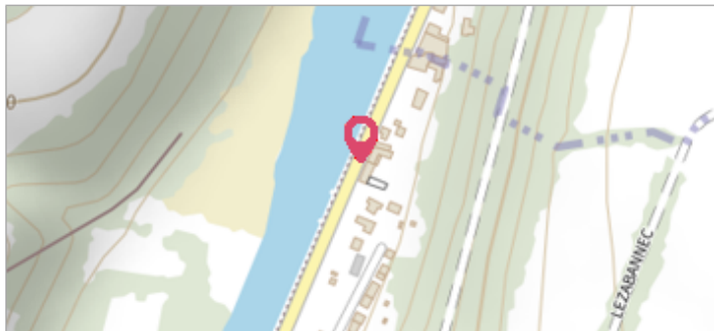


Commune : **CHATEAULIN**Rivière : **L' Aulne****Bâtiment d'habitation , QUAI LOUISON BOBET- LIEU DIT LA BEURERIE****Commentaires :** Laissez de crue à l'intérieur du bâtiment**2**

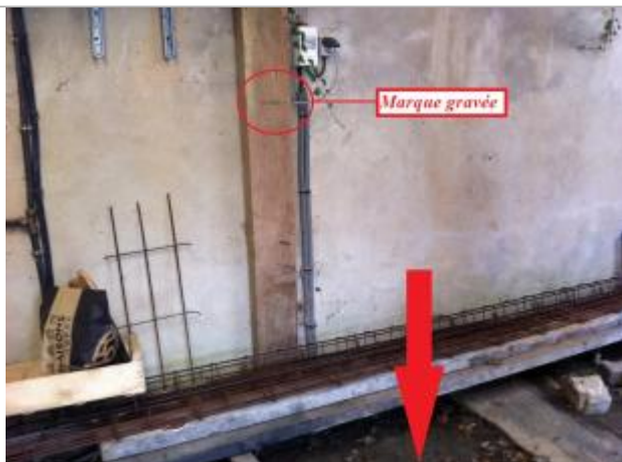
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 29026-031**Date de mise à jour :** 12/06/2019**Auteur :** SPC VCB

Vue d'ensemble de la façade du bâtiment d'habitation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -4.07570150 / Y: 48.21003010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 175091.74 / Y: 6813498.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -4.0757015 / Y: 48.2100301**Code Hydro:** J3--0180**Rive de référence:** Droite**7 Février 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.43 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Souvenir précis et niveau d'eau marqué au crayon. Fiabilité bonne.**GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 29026-031a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

03/08/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**MESURE EFFECTUÉE À L'INTÉRIEUR DU BÂTIMENT À PARTIR D'UN TÉMOIGNAGE ORAL ET D'UNE MARQUE GRAVÉE - 20/11/2015****Méthode :** Nivellement direct**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au droit de la marque**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.380 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.43 m

Intérieur du bâtiment