

Commune : **CHATEAULIN** | Rivière : **L' Aulne**

maison 51 Quai Robert Alba, rive gauche

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : DHE 2015 - 29026-019 **Date de mise à jour :** 06/09/2019
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.08503260 / Y: 48.20158990
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 174317.32 / Y: 6812625.95
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0850326 / Y: 48.2015899
Code Hydro: J3--0180 **Rive de référence:** Gauche

25 décembre 2013 Altitude calculée de l'eau : **6.01 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Pas d'inondation dans la maison contrairement à décembre 2000 : 1.20m dans la maison

GÉNÉRAL

Code : DHE 29026-019-019 **Date de mise à jour :** 11/03/2022
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
Pérennité : Moyenne **Repère calculé :** Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN DHE 2015 - 16/02/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

PIED DU POTEAU ÉLECTRIQUE À GAUCHE DE LA MAISON - 26/06/2019

Méthode : Nivellement direct
Organisme : GEOMEXPERT
Commentaires sur le nivellement : Nivellement de la dernière marche (au niveau du plancher du RDC) de la maison, niveau d'eau atteint juste en dessous : 6.04m - 0.03m = 6.01m. Report au pied du poteau électrique sur le bord de la route : 5.05m + 0.96m
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : pied du poteau électrique à gauche de la maison
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 5.050 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.960 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.01