

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

vue générale du site - report au niveau du poteau électrique bord de route

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.01 m**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 :****Auteur :** SPC VCB

11/03/2022

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 m

repère nivelé au niveau de la maison