



Commune : **CHATEAULIN**

Rivière : **L' Aulne**

## Villa Jouan , directement sur la place de la Résistance

**Commentaires** : Absence de nom sur la boîte aux lettres

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Vilaine-Côtière Bretons

**Code** : SPC VCB 29026-035

**Date de mise à jour** : 12/06/2019

**Auteur** : SPC VCB



Vue d'ensemble Villa Jouan

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: -4.09484590 / Y: 48.19480810

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 173523.54 / Y: 6811940.66

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -4.0948459 / Y: 48.1948081

**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 : **7.01 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : Fiabilité moyenne.

### GÉNÉRAL

**Code** : SPC VCB 29026-035

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC VCB

04/09/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Non renseigné

**Visibilité** : Non

**État du repère** : Moyen

**Pérennité** : Aucune

**Repère calculé** : Non

**PHEC** : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE** : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation

**MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR DU BÂTIMENT À PARTIR D'UN TÉMOIGNAGE ORAL - 20/11/2015**

**Méthode** : Nivellement direct

**Référence nivelée** : Autre type de référence

**Description référence du repère** : Marche du seuil de la porte d'entrée

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 6.960 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.050 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.01 m



Marche du seuil de la porte d'entrée