



Commune : **PORT-LAUNAY**

Rivière : **L' Aulne**

## Bâtiment , 19 QUAI POULIQUEN

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** SPC VCB 29222-001

**Date de mise à jour :** 13/06/2019

**Auteur :** SPC VCB



Vue d'ensemble de la façade du bâtiment

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -4.07407330 / Y: 48.21250220

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 175236.78 / Y: 6813760.95

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -4.0740733 / Y: 48.2125022

**Code Hydro:** J3--0180

**Rive de référence:** Droite



**3 janvier 2014**

Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**

Altitude calculée de l'eau : **5.54 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Souvenir précis.  
Fiabilité bonne.

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB 29222-002a

**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 :** 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 :** Sous le seuil de la porte d'entrée

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

**Altitude de la référence (en m) :** 5.520 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.020 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.54 m



Sous le seuil de la porte d'entrée du bâtiment