



Commune : **PORT-LAUNAY**

Rivière : **L' Aulne**

## Bâtiment d'habitation , 1 QUAI HAIS

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** SPC VCB 29222-012

**Date de mise à jour :** 17/06/2019

**Auteur :** SPC VCB



Facade du bâtiment d'habitation

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -4.07699730 / Y: 48.21749900

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 175070.16 / Y: 6814333.49

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -4.0769973 / Y: 48.217499

**Code Hydro:** J3--0180

**Rive de référence:** Droite



**3 Janvier 2014**

Altitude calculée de l'eau : **5.18 m**

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Témoignage assez précis / photographie montrée sur un téléphone portable.  
Fiabilité bonne.

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB 29222-012a

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

03/08/2021

### 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

**Organisme :** SPC Vilaine - Côtières bretons

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Sol au pied de la barrière

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

**Altitude de la référence (en m) :** 5.180 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.18 m



Sol au pied de la barrière