



Commune : **PORT-LAUNAY**

Rivière : **L' Aulne**

Bâtiment d'habitation , 15 QUAI DU POULIQUEN

1 Repère(s) sur le site

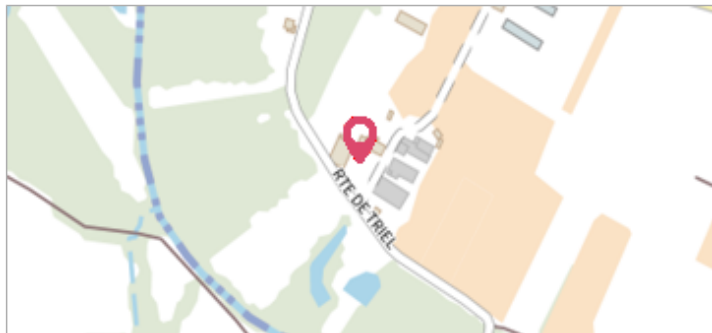
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29222-003

Date de mise à jour : 13/06/2019

Auteur : SPC VCB



Facade du bâtiment d'habitation

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.07362220 / Y: 48.21308920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 175275.99 / Y: 6813822.93

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0736222 / Y: 48.2130892

Code Hydro: J3--0180

Rive de référence: Droite



3 janvier 2014

Altitude calculée de l'eau : **5.48 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau est arrivée au milieu de la cour : voir la fissure de la dalle.
Fiabilité bonne.

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 29222-003a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

23/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

TROTTOIR (PAVÉ) À L'ANGLE GAUCHE DU PORTAIL D'ENTRÉE - 26/06/2019

Méthode : Nivellement direct

Organisme : GEOMEXPERT

Commentaires sur le nivellement : laisse sur le sol au niveau de la fissure dans l'enrobé à l'intérieur de la propriété privée nivelé à 5.48m. Report à l'extérieur de la propriété sur le trottoir (pavé) à l'angle gauche du portail d'entrée nivelé à 5.30m + 0.18m

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : trottoir (pavé) à l'angle gauche du portail d'entrée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.300 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.48



Cour de l'habitation - Sol au niveau de la fissure dans l'enrobé