



Commune : PORT-LAUNAY

Rivière : L' Aulne

Bâtiment d'habitation , 4 RUE GUILLY GLAZ**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 29222-017**Date de mise à jour :** 03/08/2021**Auteur :** SPC VCB

Vue d'ensemble de la rue devant le bâtiment d'habitation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -4.09109980 / Y: 48.21467500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 173998.78 / Y: 6814114.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -4.0910998 / Y: 48.214675**Code Hydro:** J3--0180**Rive de référence:** Droite**3 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **5.25 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Limite déduite selon un témoignage.

Fiabilité moyenne

GÉNÉRAL**Code :** SPC VCB 29222-017a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

03/08/2021



Sol = pied de la rampe d'accès au garage de l'habitation

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 nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Sol = pied de la rampe d'accès au garage**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.25