

Commune : **PORT-LAUNAY** | Rivière : **L' Aulne**

Quai Louis Hais

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : EPAGA PL05 **Date de mise à jour :** 30/11/2018
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.07993620 / Y: 48.21760800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 174853.84 / Y: 6814365.1
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0799362 / Y: 48.217608
Code Hydro: J3--0180 **Rive de référence:** Droite



13 décembre 2000

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

Altitude calculée de l'eau : **5.95 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Niveau mesuré sur le poteau EDF

GÉNÉRAL

Code : EPAGA PL05-01 **Date de mise à jour :** 12/05/2022
Auteur : SPC VCB

MARQUE

Texte : AULNE 13 DEC 2000
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES - EPAGA 2018 - 30/04/2018

Type de repérage : Autre

CAMPAGNE R&J 2015 - 22/06/2015

Méthode : Nivellement direct
Organisme : GEOMEXPERT
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Clou au sol devant le poteau EDF
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 5.020 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.930 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.95