

Commune : **PLEYBEN**Rivière : **L' Aulne****Maison de l'écluse STERAON****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC VCB 29162-005**Date de mise à jour :** 13/06/2019**Auteur :** SPC VCB

Vue d'ensemble de la maison de l'écluse

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -3.99282370 / Y: 48.19390410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 181065.31 / Y: 6811165.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.9928237 / Y: 48.1939041**Code Hydro:** J3--0180**Rive de référence:** Droite**25 décembre 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.147 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Niveau d'eau par rapport au seuil de la porte.

Le niveau correspond au macaron IGN situé sur la maison.

Pic de crue vers 1h du matin.

La personne a suivi l'évènement jusqu'au pic de crue

**GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 29162-005a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

07/08/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Seuil de la porte-fenêtre.

**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 - 30/10/2015****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Seuil de la porte-fenêtre.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 23.897 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.147 m