



Commune : **PLEYBEN**

Rivière : **L' Aulne**

## Maison de l'écluse STERAON

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers 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



**13 décembre 2000**

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

Altitude calculée de l'eau : **24.97 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

### GÉNÉRAL

**Code :** PPRI\_Chateaufneuf\_11

**Date de mise à jour :** 07/08/2020

**Auteur :** SPC VCB

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Moyen

**Pérennité :** Moyenne

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Oui

### SOURCE DE REPÉRAGE : SOGREAH -

**Type de repérage :** Non renseigné

**Organisme(s) :** EPTB Saône-Doubs

### SOL DE LA PIÈCE PRINCIPALE DE LA MAISON ÉCLUSIÈRE DE STÉRAON - 01/01/2009

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** GEOMEXPERT

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** sol de la pièce principale de la maison éclusière de Stéaon

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

**Altitude de la référence (en m) :** 23.920 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.050 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.97



Maison éclusière de Stéaon (Pleyben) - Vue générale

Maison éclusière de Stéaon (photo : patrimoine.bzh)

Commune : **PLEYBEN**Rivière : **L' Aulne****Maison de l'écluse STERAON****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtières 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