

Commune : **PLEYBEN**Rivière : **L' Aulne****Bâtiment d'habitation , 25 RUE DES ARDOISIERS****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 29162-004**Date de mise à jour :** 13/06/2019**Auteur :** SPC VCB

Façade du bâtiment d'habitation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -3.98424930 / Y: 48.19201880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 181681.44 / Y: 6810900.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.9842493 / Y: 48.1920188**Code Hydro:** J3--0180**Rive de référence:** Droite**24 décembre 2013**Altitude calculée de l'eau : **25.103 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Le repere est situé sur un escalier d'accès a la terrasse côté canal.

L'eau est montée très vite dans la journée selon le témoin.

L'eau est arrivée sur la grande marche. la propriétaire nous a montré le niveau d'eau sur son téléphone portable.

Fiabilité bonne.

GÉNÉRAL**Code :** SPC VCB 29162-004a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

23/09/2019

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

Grande marche de l'escalier donnant accès à la terrasse

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 AVEC APPUI D'UNE PHOTO DE L'INONDATION - 30/10/2015****Méthode :** Nivellement direct**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Grande marche de l'escalier.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.093 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.103



Commune : **PLEYBEN**

Rivière : **L' Aulne**

Bâtiment d'habitation , 25 RUE DES ARDOISIERS

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29162-004

Date de mise à jour : 13/06/2019

Auteur : SPC VCB



Façade du bâtiment d'habitaion

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.98424930 / Y: 48.19201880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 181681.44 / Y: 6810900.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.9842493 / Y: 48.1920188

Code Hydro: J3--0180

Rive de référence: Droite



7 février 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **24.973 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Le repère est situé sur un escalier d'accès à la terrasse cote canal.

5 cm sur la première marche le 07/02.

Fiabilité moyenne.

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 29162-004b

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

23/09/2019

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 - 30/10/2015

Méthode : Nivellement direct

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Première marche de l'escalier.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 24.923 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.973



Escalier donnant accès à la terrasse de l'habitation