

Commune : **LA PRENESSAYE**Rivière : **Le Lié****véranda d'une maison d'habitation****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_22255\_AZI\_8

Date de mise à jour : 30/07/2021

Auteur : SPC VCB



véranda d'une maison d'habitation

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.62365340 / Y: 48.20159260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 282538.87 / Y: 6803898.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.6236534 / Y: 48.2015926

Code Hydro: J81-0300

Rive de référence: Droite

**28 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.49 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_22255\_AZI\_8

Date de mise à jour : 30/07/2021

Auteur : SPC VCB

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE AZI CÔTES D'ARMOR PAR BCEOM EN 2003 - 09/07/2003****ANGLE DE LA VÉRANDA COTÉ GAUCHE (CF PHOTO) - 30/07/2021**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : seuil à l'angle de la véranda coté gauche (cf photo)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 93.390 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 93.49 m



Angle de la véranda coté gauche (cf photo)