



Commune : PLEMET

Rivière : Le Lié

Bâtiment dans les jardins du château de VauBlanc

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_22183_AZI_7**Date de mise à jour :** 28/07/2021**Auteur :** SPC VCB

Bâtiment blanc dans les jardins du château de VauBlanc

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.62665570 / Y: 48.21168870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 282396.27 / Y: 6805033.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.6266557 / Y: 48.2116887**Code Hydro:** J81-0300**Rive de référence:** Gauche**28 Décembre 1999****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **96.81 m****Nature du repère :** Témoignage oral**Commentaires :** Le témoin a un doute sur la crue : 28 décembre 1999 ou 5 janvier 2001. NB Elles sont d'un niveau similaire (2cm d'écart à notre station hydrométrique de la Prénessaye)

GÉNÉRAL

Code : SPC_22183_AZI_7_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

28/07/2021



extrémité bas du vitrage de gauche sur le bâtiment dans les jardins du château de VauBlanc

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**EXTRÉMITÉ INFÉRIEURE DU VITRAGE DE LA FENÊTRE DE GAUCHE**
- 28/07/2021**Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** extrémité inférieure du vitrage de la fenêtre de gauche (cf flèche sur photo)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 96.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 96.81 m