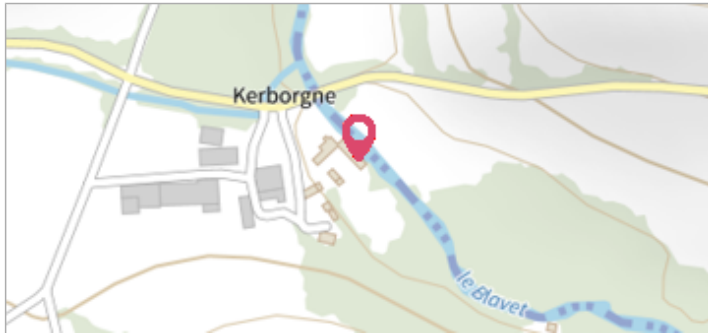


Commune : **PLOUNEVZ-QUINTIN**Rivière : **Le Blavet**

Muret sur le côté du bâtiment

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** Spc_22229_002**Date de mise à jour :** 15/03/2023**Auteur :** SPC VCB

bâtiments en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.19498129 / Y: 48.27631680
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 240861.36 / Y: 6815351.45
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.1949813 / Y: 48.2763168
 Code Hydro: J5--0210 **Rive de référence:** Droite

**13 Décembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **140.14 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code :** Spc_22229_002_2000
Auteur : SPC VCB**Date de mise à jour :** 15/03/2023

Muret sur le côté du bâtiment lors du relevé

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Moyenne**PHEC :** Oui**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE AZI BLAVET PAR BCEOM
2003 - 01/11/2003****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**MURET SUR LE COTÉ DU BÂTIMENT - 09/07/2019****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** dessus du muret sur le côté du bâtiment**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 139.990 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 140.14 m