

Commune : **MORLAIX**Rivière : **Le Jarlot****Bâtiment , 7 , rue de Paris****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 29600-003**Date de mise à jour :** 13/06/2022**Auteur :** SPC VCB

Vue d'ensemble de la façade du bâtiment

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -3.82446770 / Y: 48.57616000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 197195.01 / Y: 6852402**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.8244677 / Y: 48.57616**Code Hydro:** J26-0300**Rive de référence:** Gauche**3 juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.92 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 29600-003a**Date de mise à jour :** 23/09/2019**Auteur :** SPC VCB**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** CEREMA Ouest**MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR DU BÂTIMENT - 24/06/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** bas de la porte fenêtre (pas le seuil mais bord haut aluminium)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.92 m

Photographie du repère