

Commune : **MORLAIX****Entrée CMB , 3 quai de Tréguier****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC VCB 29600-041**Date de mise à jour :** 05/09/2019**Auteur :** SPC VCB

Façade du bâtiment

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -3.83218540 / Y: 48.58200900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 196684 / Y: 6853098.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.8321854 / Y: 48.582009**3 Juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.93 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 29600-041a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

23/09/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**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 :** CEREMA Ouest**TROTTOIR À L'EXTÉRIEUR ET AU MILIEU DU POTEAU CENTRAL - 27/06/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement du sol avant la 1ère marche coté droit de l'entrée de l'agence au niveau de la règle à 5.78 + 0.15m = 5.93m. Report à l'extérieur devant l'agence à 5.74 + 0.19m.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Trottoir à l'extérieur et au milieu du poteau central**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.740 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.93

trottoir à l'extérieur et au milieu du poteau central