



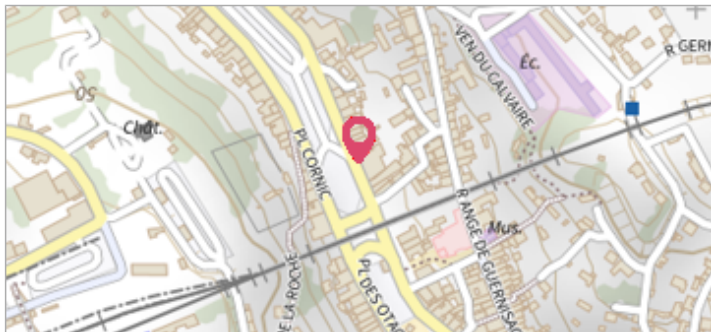
Commune : MORLAIX

Rivière : Le Dossen

Bâtiment , 7 place Cornic

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 29600-029**Date de mise à jour :** 05/09/2019**Auteur :** SPC VCB

Vue d'ensemble de la façade du bâtiment

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.82949210 / Y: 48.57951900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 196858 / Y: 6852806.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.8294921 / Y: 48.579519**Code Hydro:** _EDOSEN**Rive de référence:** Droite**3 Juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.95 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 29600-029b**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

23/09/2019



repère à l'extérieur : dessus de la première marche coté droit de l'entrée

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**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

DESSUS DE LA PREMIÈRE MARCHE COTÉ DROIT DE L'ENTRÉE DU BÂTIMENT - 26/06/2019

Méthode : Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement de la laisse de crue à l'intérieur du bâtiment : sol ($5.67 + 0.28 = 5.95$ m) reporté à l'extérieur**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Dessus de la première marche coté droit de l'entrée**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.95