



Commune : **MORLAIX**

Entrée CMB , 3 quai de Tréguier

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers 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



trottoir à l'extérieur et au milieu du poteau central

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(s) : 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 1^{ère} 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 m