



Commune : **MORLAIX**

Rivière : **Le Dossen**

## Arrêt de bus place Cornic ouest

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29600-033

Date de mise à jour : 05/09/2019

Auteur : SPC VCB



Vue d'ensemble du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.83028230 / Y: 48.57994300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 196804 / Y: 6852858.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.8302823 / Y: 48.579943

Code Hydro: \_EDOSSEN Rive de référence: Gauche

**3 juin 2018**

Altitude calculée de l'eau : **5.96 m**



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : L'arrêt de bus se trouve à l'ouest de la place , coté viaduc .

### GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 29600-033a

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



Laisse de crue à l'intérieur de l'arrêt de bus. Le crayon indique le niveau atteint par l'eau.

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CEREMA Ouest

### SOL AU DROIT DU BORD GAUCHE DE L'ENCADREMENT PUBLICITAIRE - 26/06/2019

Méthode : Nivellement direct

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : A l'intérieur de l'arrêt de bus, sol au droit du bord gauche de l'encadrement publicitaire

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.710 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.96