

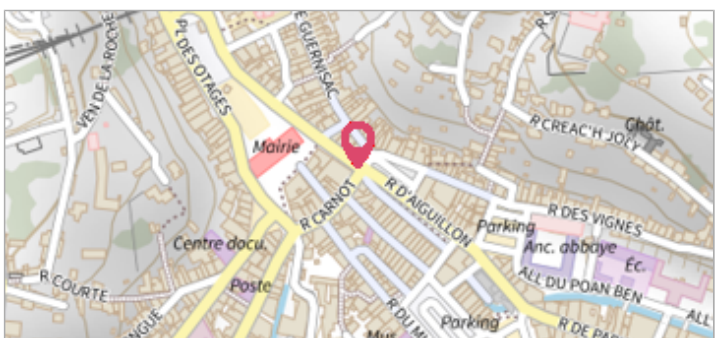
Commune : **MORLAIX** | Rivière : **Le Jarlot**

milieu de la chaussée au début de la rue Carnot

Commentaires : Inondation de ce site attribuée au cours d'eau Jarlot qui passe en souterrain. **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons
Code : SPC_Morlaix_1Carnot **Date de mise à jour :** 13/06/2022
Auteur : SPC VCB



milieu de la chaussée au début de la rue Carnot

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.82717770 / Y: 48.57745060
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 197008.23 / Y: 6852562.19
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.8271777 / Y: 48.5774506
Code Hydro: J26-0300 **Rive de référence:** Droite

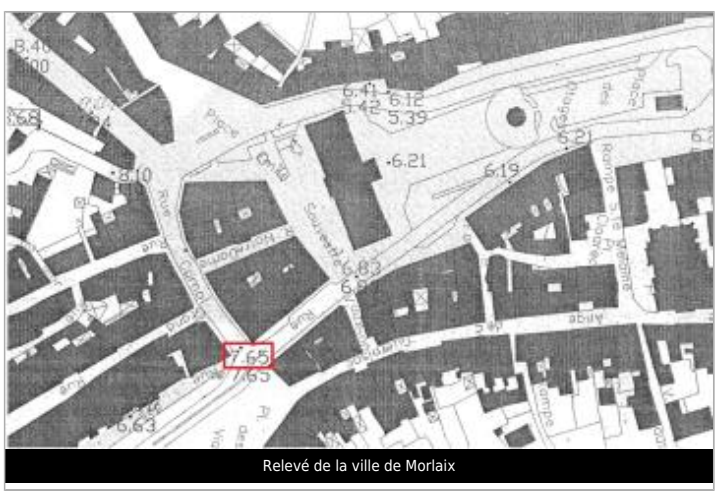
12 décembre 2000 Altitude calculée de l'eau : **7.65 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Limite inondable en décembre 2000 au milieu de la chaussée au début de la rue Carnot face au n°1

GÉNÉRAL

Code : 1rueCarnot_2000 **Date de mise à jour :** 28/09/2020
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Texte : Inondation 12 décembre 2000 : 7.65
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE MORLAIX - 12/12/2000

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

LIMITE DE LA ZONE INONDÉE - 13/12/2000

Méthode : Non renseigné
Commentaires sur le nivellement : Nivellement réalisé par les services techniques de la ville de Morlaix
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : Limite de la zone inondée
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 7.650 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.65 m