

Commune : **MORLAIX**Rivière : **Le Queffleuth****trottoir devant le n°23 rue de Brest**

Commentaires : Inondation de ce site attribuée au Queffleuth souterrain qui lorsque la canalisation est mise en charge déborde par la rue de Brest

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtièrs Bretons

Code : SPC_Morlaix_23Brest

Date de mise à jour : 29/09/2020

Auteur : SPC VCB



trottoir devant le n°23 rue de Brest

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.82883230 / Y: 48.57602910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 196872.98 / Y: 6852415.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.8288323 / Y: 48.5760291

Code Hydro: J2614000

Rive de référence: Gauche

**12 Décembre 2000**Altitude calculée de l'eau : **8.99 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Cette rue est inondée par débordement de la canalisation du Queffleuth qui passe en souterrain.

GÉNÉRAL

Code : SPC_23rueBrest_2000

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

29/09/2020

MARQUE

Texte : Inondation 12 décembre 2000 : 8.99

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

TROTTOIR DEVANT LE N°3 RUE DE BREST - 13/12/2000

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Nivellement réalisé par les services techniques de la ville de Morlaix

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : trottoir devant le n°3 rue de Brest

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 8.310 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.680 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.99



Relevé de la ville de Morlaix