

Commune : **MORLAIX**Rivière : **Le Queffleuth**

Milieu de l'esplanade devant la mairie de Morlaix

Commentaires : Les deux cours d'eau Queffleuth et Jarlot passe en souterrain sous la mairie et la place de otages. Ils se rejoignent juste devant la mairie.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** Mairie de Morlaix**Date de mise à jour :** 28/09/2020**Auteur :** SPC VCB

Mairie et place des otages vue du viaduc

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.82841200 / Y: 48.57778000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 196920.68 / Y: 6852606.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.828412 / Y: 48.57778**Code Hydro:** J2614000**Rive de référence:**

12 Décembre 2000

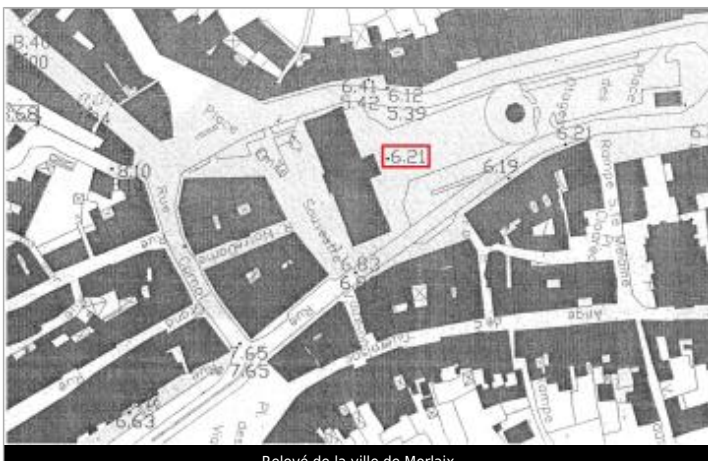
Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **6.21 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** niveau de la crue sur l'esplanade devant la porte d'entrée de la mairie

GÉNÉRAL

Code : Mairie_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

25/09/2020

MARQUE

Texte : Inondation 12 décembre 2000 : 6.21**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

NIVEAU ATTEINT PAR L'EAU - 25/09/2020

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le niveling :** Nivellement réalisé par les services techniques de la ville de Morlaix**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau atteint par l'eau**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.21 m