



Commune : MORLAIX

Rivière : Le Queffleuth

**Bâtiment de commerce , 36 place de Otages****3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 29600-036**Date de mise à jour :** 24/09/2020**Auteur :** SPC VCB

Vue d'ensemble du site lors de l'inondation du 3 juin 2018

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -3.82882980 / Y: 48.57767900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 196889.01 / Y: 6852598.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.8288298 / Y: 48.577679**Code Hydro:** J2614000**Rive de référence:** Gauche**3 Juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.33 m**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 29600-036c**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

28/10/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

Photographie du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Ouest**TROTTOIR À DROITE DE LA BAIE VITRÉ À L'ANGLE DU MUR - 27/06/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Commentaires sur le nivelllement :****Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Trottoir à droite de la baie vitré à l'angle du mur**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.390 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.33 m