



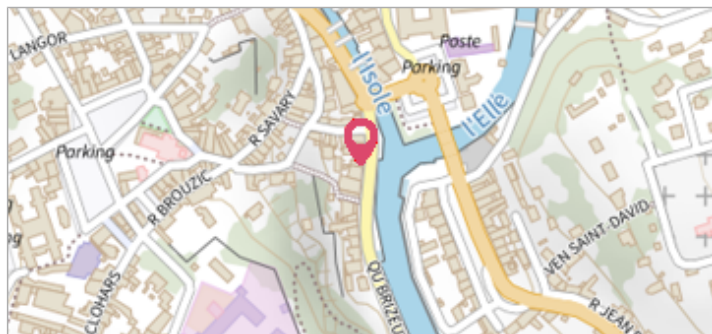
Commune : QUIMPERLE

6 Quai Brizeux

Rivière : La Laïta

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** DHE_29233_031**Date de mise à jour :** 26/10/2018**Auteur :** SPC VCB**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -3.54565890 / Y: 47.87080530**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 211197.68 / Y: 6772539.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.5456589 / Y: 47.8708053**Code Hydro:** _ELAITA_**Rive de référence:** Droite**24 Décembre 2013**

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

Altitude calculée de l'eau : **4.85 m**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code :** DHE 29233-031-031b**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

01/03/2022



Photographie prise à 17:28 le 24/12/2013 par la mairie de Quimperlé

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 -****26/02/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**SOL AU DROIT DU MUR DE L'ENTRÉE (SOUS L'ÉCRITEAU). -****30/10/2015****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Commentaires sur le niveling :** Le maximum de la crue est compris entre 1.40 et 1.45, il n'est pas possible d'être plus précis (photographie)**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au droit du mur de l'entrée (sous l'écriteau).**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.85 m