



Commune : **QUIMPERLE**

Rivière : **La Laïta**

## 15T Quai Brizeux

**2** Repère(s) sur le site

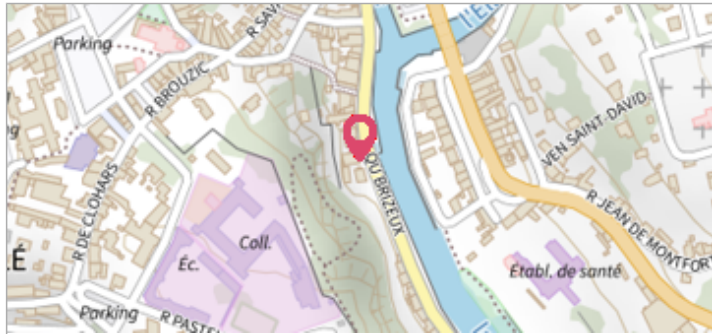
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** DHE\_29233\_026

**Date de mise à jour :** 26/10/2018

**Auteur :** SPC VCB



15T Quai Brizeux

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -3.54563880 / Y: 47.86992300

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 211191.06 / Y: 6772441.49

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.5456388 / Y: 47.869923

**Code Hydro:** \_ELAITA\_ **Rive de référence:** Droite



**24 décembre 2013**

Altitude calculée de l'eau : **4.34 m**

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

Nature du repère : **Photographie**

### GÉNÉRAL

**Code :** DHE 29233-026-026

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

01/03/2022

### MARQUE

**Texte :** Niveau déduit d'une photographie

**Maximum de l'inondation :** Non

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE :** CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**SOL AU DROIT DES BOÎTES AUX LETTRES. - 30/10/2015**

**Méthode :** Nivellement direct

**Organisme :** GEOMEXPERT

**Commentaires sur le nivellement :** Le niveau a été déduit à partir d'une photographie. Le niveau était compris entre 1.25 et 1.3, la photo ne permet pas d'être plus précis.

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Sol au droit des boîtes aux lettres.

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 3.040 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.300 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.34



Boîtes aux lettres au 15T Quai Brizeux

Commune : **QUIMPERLE** | Rivière : **La Laïta**

**15T Quai Brizeux**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** DHE\_29233\_026 **Date de mise à jour :** 26/10/2018  
**Auteur :** SPC VCB



15T Quai Brizeux

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -3.54563880 / Y: 47.86992300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 211191.06 / Y: 6772441.49  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: -3.5456388 / Y: 47.869923  
**Code Hydro:** \_ELAITA\_ **Rive de référence:** Droite

**13 décembre 2000** | Altitude calculée de l'eau : **6.3 m**

Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime** | Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code :** DHE\_29233\_026\_2000 **Date de mise à jour :** 10/07/2023  
**Auteur :** SPC VCB

**MARQUE**

**Texte :** PPRI Quimperlé : Angle bâti 3,50 + 2,80  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : PPRI QUIMPERLÉ - 17/12/2004**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** DDTM 29

**ANGLE DU BÂTIMENT 15T QUAI BRIZEUX**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** GEOMEXPERT  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** sol à l'angle du bâtiment 15T quai Brizeux  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 3.500 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.800 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.3