



Commune : **QUIMPERLE**

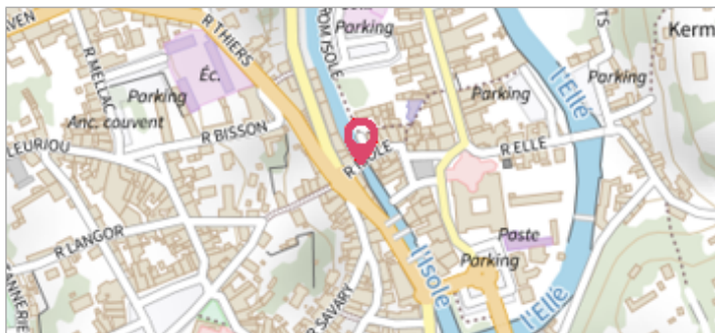
Rivière : **L' Isole**

**rue de l'Isole, au niveau de la passerelle, escalier rive droite**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** DHE\_29233-006 **Date de mise à jour :** 28/09/2016  
**Auteur :** SPC VCB



Vue des escaliers d'accès à l'Isole de la passerelle

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -3.54639280 / Y: 47.87244840  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 211158.12 / Y: 6772725.8  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.5463928 / Y: 47.8724484  
**Code Hydro:** J48-0300 **Rive de référence:** Droite



**24 Décembre 2013**

Altitude calculée de l'eau : **5.31 m**

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

Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Sur l'escalier en rive droite (3ème marche en descendant depuis le poteau). Niveau apprécié à partir de la photographie (un peu d'eau sur la marche).  
 Fiabilité bonne.

**GÉNÉRAL**

**Code :** DHE\_29233-006-006 **Date de mise à jour :** 23/09/2019  
**Auteur :** SPC VCB

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non  
**PHEC :** Non **État du repère :** Moyen  
**Repère calculé :** Non



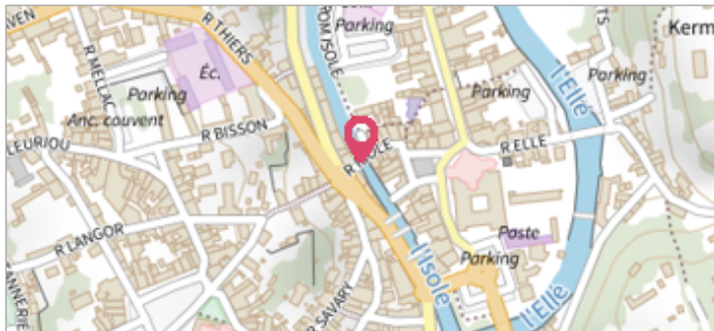
3ème marche en partant du poteau métallique (en phase descendante).

**SOURCE DE REPÉRAGE : GEOMETRE EXPERT - 30/10/2015**

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

**3ÈME MARCHE EN PARTANT DU POTEAU MÉTALLIQUE (EN PHASE DESCENDANTE). - 30/10/2015**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Organisme :** Géomètre (cabinet)  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** 3ème marche en partant du poteau métallique (en phase descendante)  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 5.290 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.020 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.31

Commune : **QUIMPERLE**Rivière : **L' Isole****rue de l'Isole, au niveau de la passerelle, escalier rive droite****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** DHE\_29233-006**Date de mise à jour :** 28/09/2016**Auteur :** SPC VCB

Vue des escaliers d'accès à l'Isole de la passerelle

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -3.54639280 / Y: 47.87244840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 211158.12 / Y: 6772725.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.5463928 / Y: 47.8724484**Code Hydro:** J48-0300**Rive de référence:** Droite**15 Février 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.84 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** L'échelle limnimétrique sur laquelle a été relevée les niveaux des crues de 1988 et 1990 a aujourd'hui (2023) disparu.**GÉNÉRAL****Code :** DHE\_29233-006\_1988**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

08/06/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** BCEOM ÉTUDE FÉVRIER 1994 SUR LES COURS D'EAU DU FINISTÈRE - 01/02/1994**Type de repérage :** Source bibliographique**RELEVÉ À UNE ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE DISPARUE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 29**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Relevé à une échelle limnimétrique disparue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.84

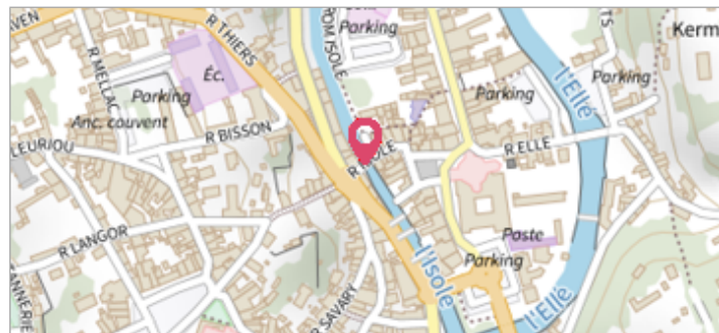
Commune : **QUIMPERLE** | Rivière : **L' Isole**

**rue de l'Isole, au niveau de la passerelle, escalier rive droite**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** DHE\_29233-006      **Date de mise à jour :** 28/09/2016  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -3.54639280 / Y: 47.87244840  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 211158.12 / Y: 6772725.8  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -3.5463928 / Y: 47.8724484  
**Code Hydro:** J48-0300      **Rive de référence:** Droite

**15 Février 1990**      Altitude calculée de l'eau : **5.27 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**Commentaires :** L'échelle limnimétrique sur laquelle a été relevée les niveaux des crues de 1988 et 1990 a aujourd'hui (2023) disparu.

**GÉNÉRAL**

**Code :** DHE\_29233-006\_1990      **Date de mise à jour :** 08/06/2023  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : BCEOM ÉTUDE FÉVRIER 1994 SUR LES COURS D'EAU DU FINISTÈRE - 01/02/1994**

**Type de repérage :** Source bibliographique

**RELEVÉ À UNE ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE DISPARUE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** DDE 29  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Relevé à une échelle limnimétrique disparue  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 5.270 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.27