



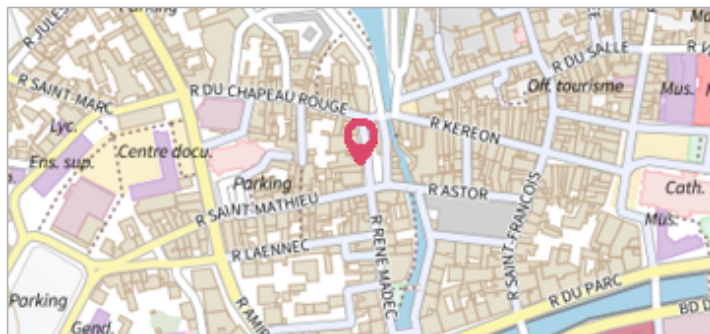
Commune : QUIMPER

**6, place Terre-au-Duc**

Rivière : Le Steïr

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** STEIR\_11**Date de mise à jour :** 29/04/2023**Auteur :** SPC VCB

6, place Terre-au-Duc

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -4.10635090 / Y: 47.99579800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 170684.45 / Y: 6789991.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -4.1063509 / Y: 47.995798**Code Hydro:** J43-0300**Rive de référence:** Droite**13 Décembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.02 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** STEIR\_11\_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

29/04/2023



6, place Terre-au-Duc - crue de décembre 2000

**MARQUE****Texte :** Ville de Quimper - 13 décembre 2000 - Steïr - Plus Hautes Eaux Connues**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES - SIVALODET 2018 - 30/04/2018****Type de repérage :** Autre**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 2000 - 30/11/2018****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** repère normalisé de la crue de décembre 2000**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.02



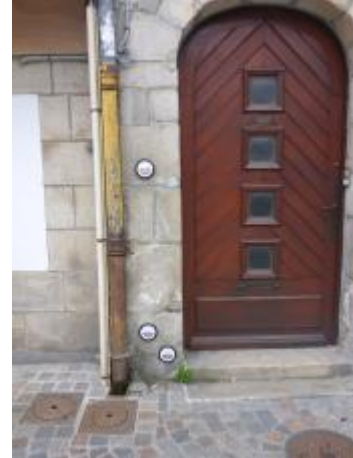
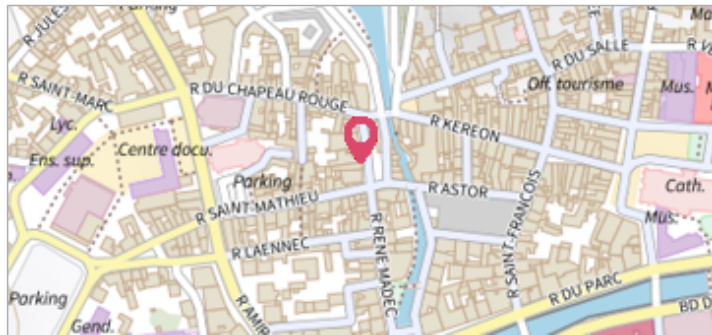
Commune : QUIMPER

**6, place Terre-au-Duc**

Rivière : Le Steïr

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** STEIR\_11**Date de mise à jour :** 29/04/2023**Auteur :** SPC VCB

6, place Terre-au-Duc

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -4.10635090 / Y: 47.99579800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 170684.45 / Y: 6789991.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -4.1063509 / Y: 47.995798**Code Hydro:** J43-0300**Rive de référence:** Droite**15 Février 1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.97 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** STEIR\_11\_1974**Date de mise à jour :****Auteur :** SIVALODET

29/04/2023



6, place Terre-au-Duc - Février 1974

**MARQUE****Texte :** Ville de Quimper - Inondation - Février 1974 - Le Steïr**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES - VILLE DE QUIMPER - SIVALODET - 28/12/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE FÉVRIER 1974 - 12/03/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** repère normalisé de la crue de février 1974**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.97



Commune : QUIMPER

**6, place Terre-au-Duc**

Rivière : Le Steïr

**3**

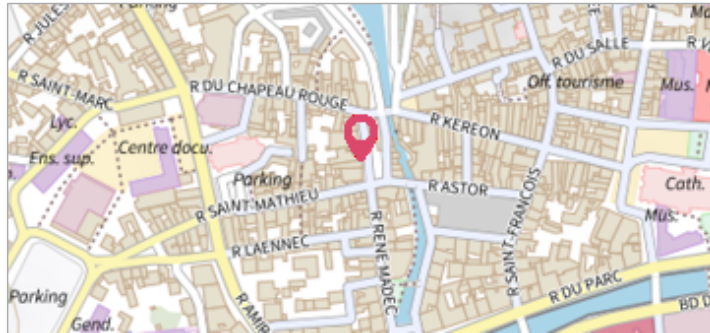
Repère(s) sur le site

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

Code : STEIR\_11

Date de mise à jour : 29/04/2023

Auteur : SPC VCB



6, place Terre-au-Duc

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -4.10635090 / Y: 47.99579800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170684.45 / Y: 6789991.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1063509 / Y: 47.995798

Code Hydro: J43-0300

Rive de référence: Droite

**22 Janvier 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **3.82 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

**GÉNÉRAL**

Code : STEIR\_11\_1995

Auteur : SIVALODET

Date de mise à jour :

29/04/2023



6, place Terre-au-Duc - Janvier 1995

**MARQUE**

Texte : Ville de Quimper - Inondation - Janvier 1995 - Le Steïr

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES - VILLE DE QUIMPER - SIVALODET - 28/12/2018**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 1995 - 12/03/2019**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivélée : Marque d'inondation

Description référence du repère : repère normalisé de la crue de janvier 1995

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.820 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.82