

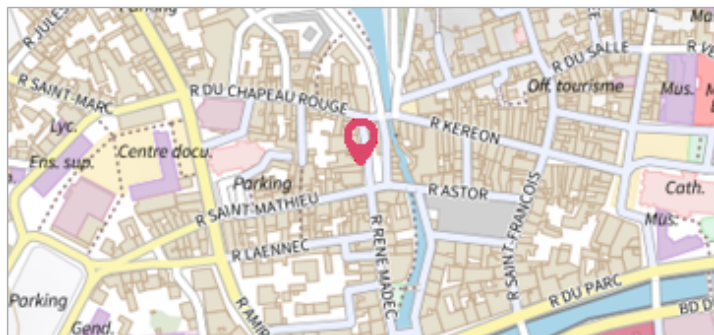
Commune : **QUIMPER** | Rivière : **Le Steir**

6, place Terre-au-Duc

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 | Altitude calculée de l'eau : **5.02 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : STEIR_11_2000 **Date de mise à jour :** 29/04/2023
Auteur : SPC VCB

MARQUE

Texte : Ville de Quimper - 13 décembre 2000 - Steir - Plus Hautes Eaux Connues
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Oui



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

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 nivelée : 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

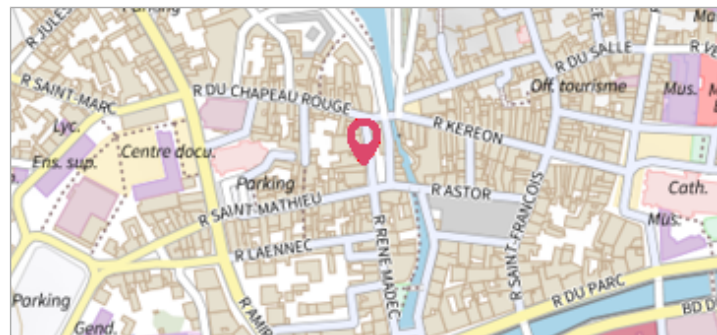
Commune : **QUIMPER** | Rivière : **Le Steir**

6, place Terre-au-Duc

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



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 Altitude calculée de l'eau : **3.97 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : STEIR_11_1974 Date de mise à jour : 29/04/2023
 Auteur : SIVALODET



MARQUE

Texte : Ville de Quimper - Inondation - Février 1974 - Le Steir
 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 nivelée : 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**Rivière : **Le Steïr****6, place Terre-au-Duc****3**

Repère(s) sur le site

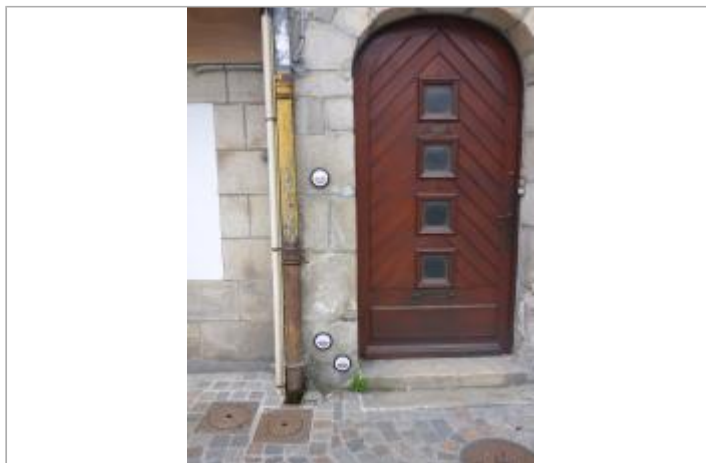
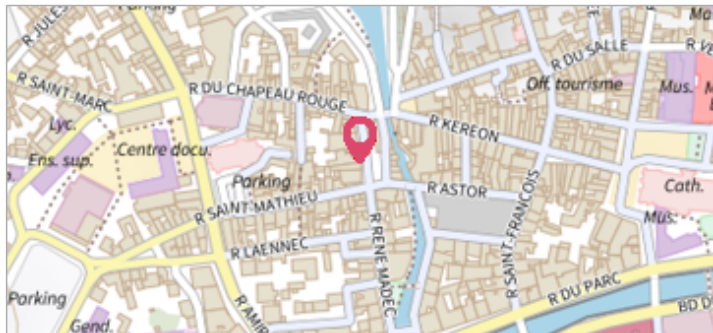
GÉNÉRAL

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

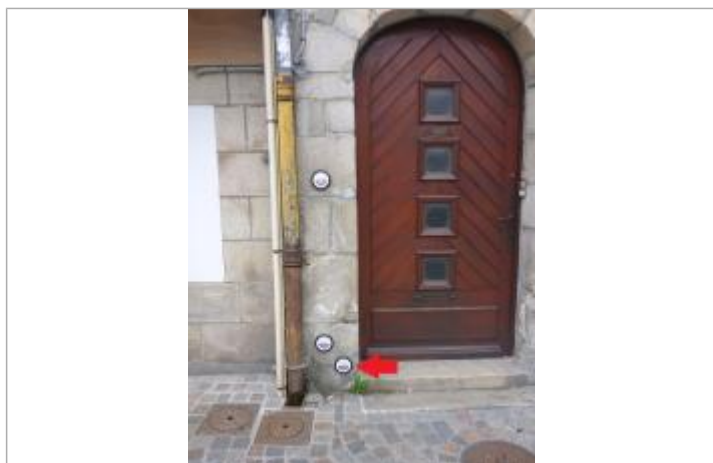
**22 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.82 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : STEIR_11_1995

Date de mise à jour :

Auteur : SIVALODET

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 nivelée : 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