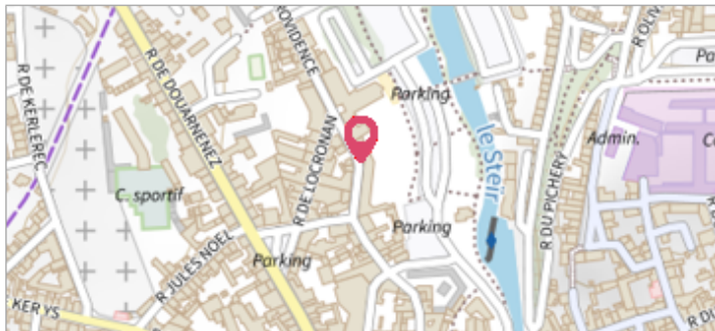


Commune : **QUIMPER**Rivière : **Le Steir****31, rue de la Providence****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** STEIR\_30**Date de mise à jour :** 28/04/2023**Auteur :** SIVALODET

31, rue de la Providence - Accès véhicules ITEP Le Maître

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -4.10805030 / Y: 47.99798000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 170580.01 / Y: 6790244.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -4.1080503 / Y: 47.99798**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 : **5.49 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** STEIR\_30\_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SIVALODET

29/04/2023



31, rue de la Providence - 13 décembre 2000

**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**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 DÉCEMBRE 2000 - 19/12/2018****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au niveau de la voirie au droit des repères**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.040 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.49

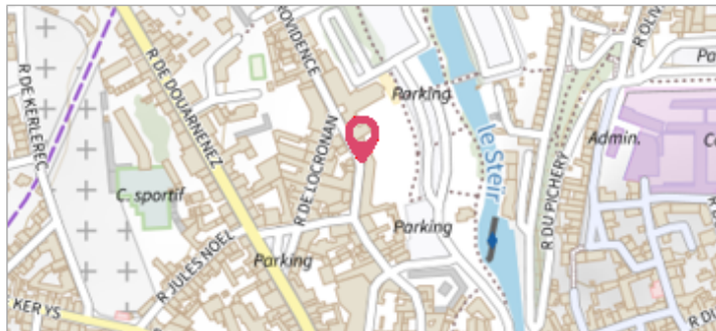
Commune : **QUIMPER**Rivière : **Le Steïr****31, rue de la Providence****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : STEIR\_30

Date de mise à jour : 28/04/2023

Auteur : SIVALODET



31, rue de la Providence - Accès véhicules ITEP Le Maître

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -4.10805030 / Y: 47.99798000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170580.01 / Y: 6790244.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1080503 / Y: 47.99798

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 : **5.19 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : STEIR\_30\_1974

Date de mise à jour :

Auteur : SIVALODET

29/04/2023



31, rue de la Providence - 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 - 27/12/2018**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au niveau de la voirie au droit des repères

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.040 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.19