

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

Parking du Steir - Cinéville

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : STEIR_50 Date de mise à jour : 28/04/2023
 Auteur : SIVALODET



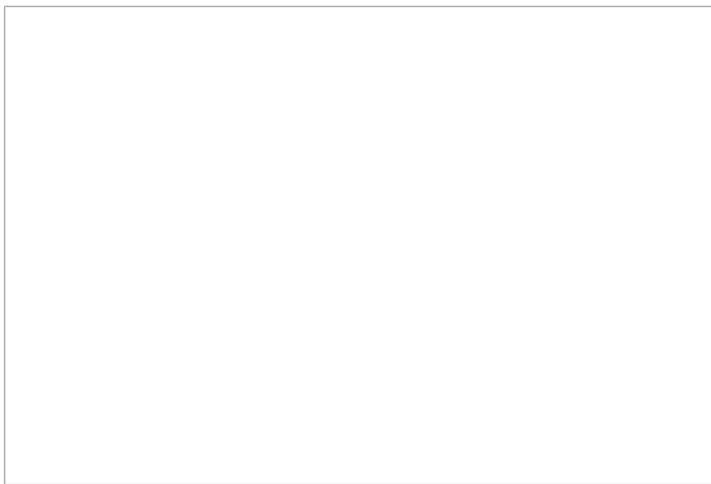
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10795510 / Y: 48.00107600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170618 / Y: 6790586.02
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1079551 / Y: 48.001076
 Code Hydro: J43-0300 Rive de référence: Droite

7 février 2014
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : 2014_STEIR_01 Date de mise à jour : 24/10/2022
 Auteur : SIVALODET



MARQUE

Texte : Ville de Quimper - Inondation - 7 février 2014 - Steir
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non

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

Parking du Steir - Cinéville

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : STEIR_50 Date de mise à jour : 28/04/2023
 Auteur : SIVALODET



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10795510 / Y: 48.00107600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170618 / Y: 6790586.02
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1079551 / Y: 48.001076
 Code Hydro: J43-0300 Rive de référence: Droite

15 février 1974 Altitude calculée de l'eau : **5.2 m**

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

GÉNÉRAL

Code : STEIR_50_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 - 27/12/2018

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : GEOMEXPERT
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Sol au niveau du TN
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 4.850 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.350 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.2

Commune : **QUIMPER**

Rivière : **Le Steïr**

Parking du Steïr - Cinéville

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : STEIR_50 **Date de mise à jour :** 28/04/2023
Auteur : SIVALODET



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10795510 / Y: 48.00107600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170618 / Y: 6790586.02
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1079551 / Y: 48.001076
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 : **5.02 m**

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

GÉNÉRAL

Code : STEIR_50_1995 **Date de mise à jour :** 29/04/2023
Auteur : SIVALODET



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 - 27/12/2018

Méthode : Nivellement direct
Organisme : GEOMEXPERT
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol au niveau du TN
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 4.850 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.170 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.02

Commune : **QUIMPER**

Rivière : **Le Steir**

Parking du Steir - Cinéville

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : STEIR_50 **Date de mise à jour :** 28/04/2023
Auteur : SIVALODET



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10795510 / Y: 48.00107600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170618 / Y: 6790586.02
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1079551 / Y: 48.001076
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 : **5.65 m**

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

GÉNÉRAL

Code : STEIR_50_2000 **Date de mise à jour :** 29/04/2023
Auteur : SIVALODET



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 : 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) : 4.850 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.65