

Commune : QUIMPER

6, place Terre-au-Duc

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

Rivière : Le Steïr

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 : Lonque 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

Market and a second and a second a

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

6, place Terre-au-Duc

Repère(s) sur 3 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

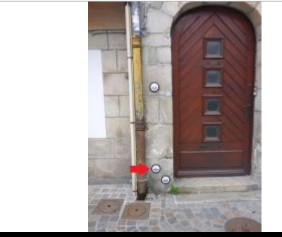
Rivière : Le Steïr

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 nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : repère normalisé de la crue de

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

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

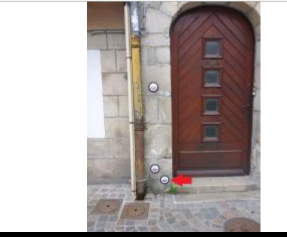
Rivière : Le Steïr

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

anvier 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