



Commune : **QUIMPER**

Rivière : **L' Odet**

Face au 9-11, rue Saint-François

1 Repère(s) sur le site

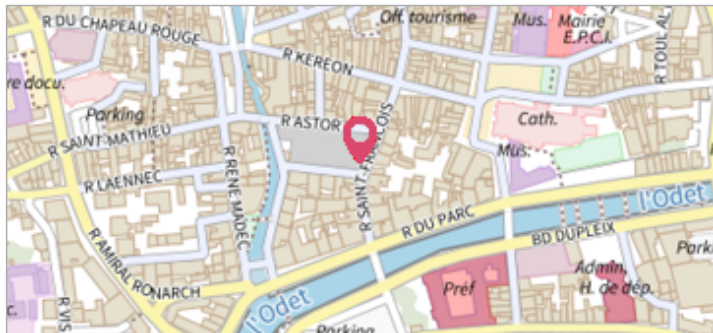
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : ODET_10

Date de mise à jour : 28/12/2018

Auteur : SIVALODET



En face du 9-11, rue Saint-François - Entrée des Halles Saint-François

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10449030 / Y: 47.99523200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 170817.01 / Y: 6789916.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1044903 / Y: 47.995232

Code Hydro: J4--0190

Rive de référence: Droite



13 décembre 2000

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

Altitude calculée de l'eau : **4.57 m**

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

Commentaires : Le repère a été peint en blanc, vu en juin 2018.

GÉNÉRAL

Code : ODET_10_2000

Date de mise à jour :

Auteur : SIVALODET

04/03/2022



En face du 9-11, rue Saint-François - 13 décembre 2000

MARQUE

Texte : Ville de Quimper - 13 décembre 2000 - Odet - Plus Hautes Eaux Connues

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

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) : 4.570 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.57 m