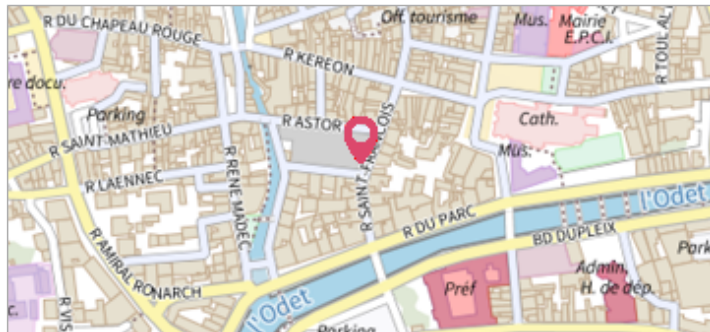




Commune : QUIMPER

Face au 9-11, rue Saint-François

Rivière : L' Odet

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****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

Altitude calculée de l'eau : 4.57 mNature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****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 nivélée :** 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