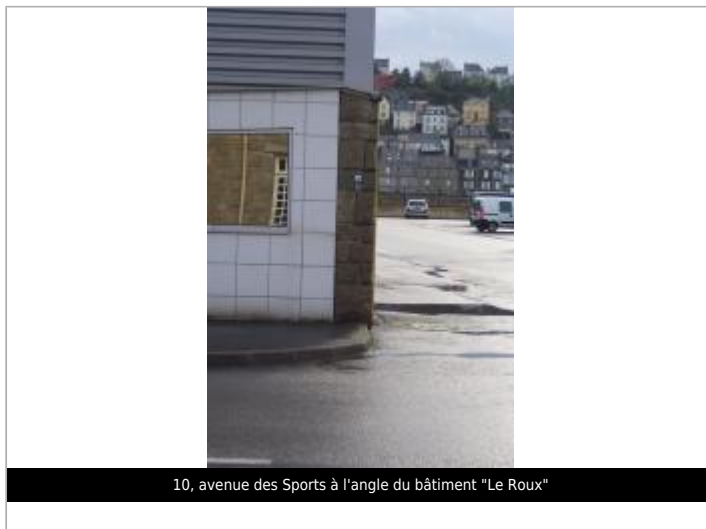


Commune : **QUIMPER**Rivière : **L' Odet****10, avenue des Sports à l'angle du bâtiment "Le Roux"****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** ODET_01**Date de mise à jour :** 30/11/2018**Auteur :** SPC VCB

10, avenue des Sports à l'angle du bâtiment "Le Roux"

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -4.08641290 / Y: 47.99538700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 172161.44 / Y: 6789812.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -4.0864129 / Y: 47.995387**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 : **6.83 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** ODET_01_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

04/03/2022



10, avenue des Sports à l'angle du bâtiment "Le Roux" - Crue de 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 :** Bon**Pérennité :** Longue**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****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) :** 6.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.83 m