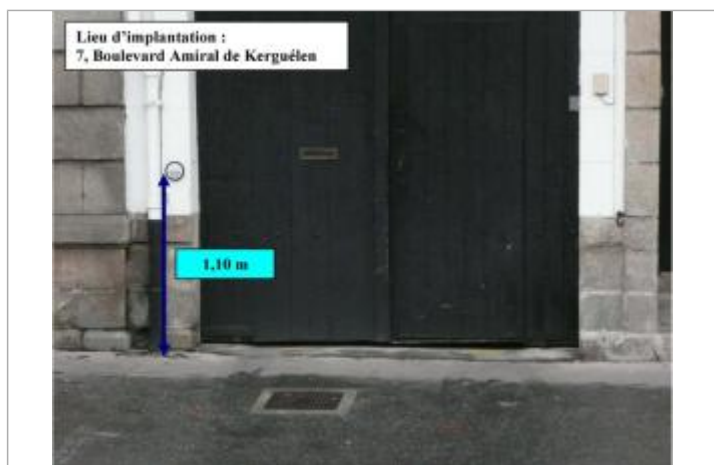


Commune : **QUIMPER**Rivière : **L' Odet****7, boulevard Amiral de Kerguélen****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons**Code** : ODET_34**Date de mise à jour** : 28/12/2018**Auteur** : SIVALODET

7, boulevard Amiral de Kerguélen - Entrée du commerce

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -4.09744730 / Y: 47.99551300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 171343 / Y: 6789899.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -4.0974473 / Y: 47.995513**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 : **5.8 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : ODET_34_2000**Date de mise à jour** :**Auteur** : SIVALODET

27/06/2022



7, boulevard Amiral de Kerguélen - 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** : Disparu**Pérennité** : Aucune**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 - 28/12/2018****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)** : 5.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.8 m