



Commune : **QUIMPER**

Rivière : **L' Odet**

**55, impasse de l'Odet**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** ODET\_31

**Date de mise à jour :** 28/12/2018

**Auteur :** SIVALODET



55, impasse de l'Odet - Entrée de la Maison des Associations

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -4.08906830 / Y: 47.99536900

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 171964 / Y: 6789827.94

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -4.0890683 / Y: 47.995369

**Code Hydro:** J4--0190

**Rive de référence:** Gauche

**13 décembre 2000**



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

Altitude calculée de l'eau : **6.63 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** ODET\_31\_2000

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SIVALODET

04/03/2022



55, impasse de l'Odet - 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 :** Bon

**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 - 27/12/2018**

**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) :** 6.630 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.63 m