



Commune : **QUIMPER**

Rivière : **L' Odet**

Station bus HIPPODROME - rue de l'hippodrome

Commentaires : Site du batardeau barrant toute la voirie en cas de crue

1 Repère(s) sur le site

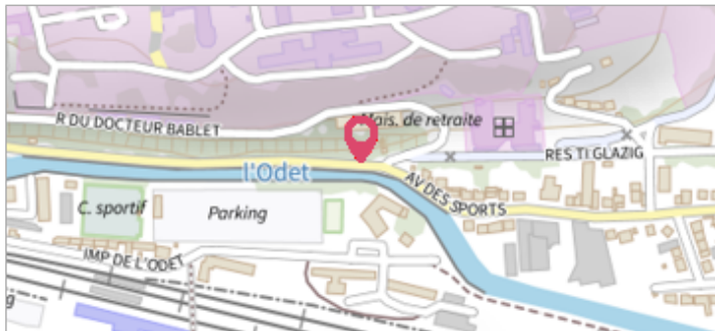
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29232-063

Date de mise à jour : 12/06/2019

Auteur : SPC VCB



Station bus HIPPODROME

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.08915640 / Y: 47.99583580

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 171962.11 / Y: 6789880.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0891564 / Y: 47.9958358

Code Hydro: J4--0190

Rive de référence: Droite



6 Février 2014

Altitude calculée de l'eau : **4.64 m**

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

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Niveau déduit d'une photographie.

Estimation de la hauteur d'eau avec les barreaux du garde corps.

Hauteur très difficile à lire

Fiabilité moyenne à faible.

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 29232-063a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

09/12/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE DE L'INONDATION - 19/11/2015

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : incertitude : 0.05 m

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol du trottoir entre le panneau HIPPODROME et le garde corps

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.290 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.64



Sol du trottoir entre le panneau HIPPODROME et le garde corps