



Commune : **PLOUEC-DU-TRIEUX**

Rivière : **Le Trieux**

## Station limnimétrique du Trieux à Saint-Clet

**5** Repère(s) sur le site

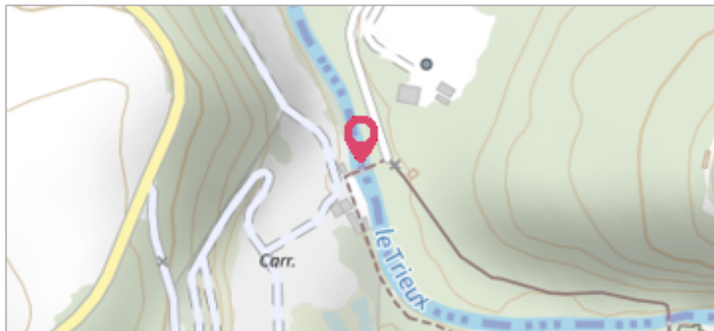
### GÉNÉRAL

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

**Code :** SPC\_22212\_001

**Date de mise à jour :** 06/09/2021

**Auteur :** SPC VCB



Station limnimétrique du Trieux à Saint-Clet

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -3.16717350 / Y: 48.69006100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 246506.56 / Y: 6861041.86

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.1671735 / Y: 48.690061

**Code Hydro:** J1--0170

**Rive de référence:** Droite



**7 Février 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **9.65 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_22212\_001\_2014

**Date de mise à jour :** 08/04/2020

**Auteur :** SPC VCB

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE :** VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 - 08/06/2018

**Organisme :** SPC Vilaine - Côtiers bretons

### CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** IGN

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Zéro de l'échelle limnimétrique

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 7.470 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.180 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.65 m



Echelle limnimétrique de la station du Trieux à Saint-Clet