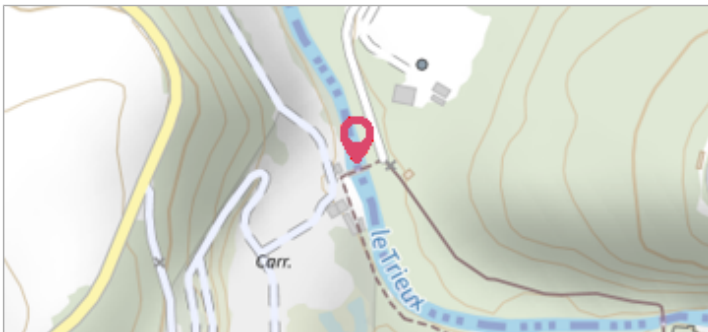


Commune : **PLOUEC-DU-TRIEUX**Rivière : **Le Trieux**

## 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**28 Février 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.97 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_22212\_001\_2010**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

08/04/2020



Echelle limnimétrique de la station du Trieux à Saint-Clet

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**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 nivélée :** 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) :** 2.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.97 m