



Commune : **CHATEAULIN**

Rivière : **L' Aulne**

Station limnimétrique de Pont-routier à Châteaulin

Commentaires : La marée peut remonter jusqu'à cette station lors des très grandes marées.

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC 29026_01

Date de mise à jour : 18/10/2021

Auteur : SPC VCB



Station limnimétrique de Pont Routier en crue le 2 janvier 2014

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.09313760 / Y: 48.19615400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 173663.38 / Y: 6812078.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0931376 / Y: 48.196154

Code Hydro: J3--0180

Rive de référence: Droite



1846

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

Altitude calculée de l'eau : **7.08 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC 29026_01_1846

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

28/07/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

PHEC : Non

Repère calculé : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

ZÉRO DE L'ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE - REPORT DU NIVEAU ATTEINT AU NIVEAU DU PONT - 01/01/1997

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivellement : Report du niveau atteint au niveau du pont sur l'échelle limnimétrique

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) : 4.740 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.340 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.08 m



Report du niveau atteint au niveau du pont sur l'échelle limnimétrique