

Commune: CANDES-SAINT-MARTIN

## **Port de Candes**

**Commentaires :** Sur la façade d'une maison sur le port de Candes. Nombreux traits de crue dont certains disparus ou illisibles. Certains sont aussi présents sur l'angle du mur du jardin public à proximité du fleuve. Ils étaient mentionnés sur le plan d'exposition au risque d'inondation réalisé par le DDE 37 en juin 1985. Visité le 14/09/2021

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code: LCI\_S\_249 Date de mise à jour: 23/02/2022

Auteur: SPC LCI





Vue du site en 2021

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.07450400 / Y: 47.21227250
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 478626 / Y: 6683210
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.074504 / Y: 47.2122725
Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



## 31 Mai 1856

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

Altitude calculée de l'eau : 34.34 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Non renseigné

#### **GÉNÉRAL**

Code: LCI\_R\_249\_1120

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LCI 05/08/2018

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non

PHEC: Non

## **SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: DIREN Centre

# NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode:** Cheminement topographique

Organisme: DDE 37

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** marque de crue **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 34.340 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 34.34 m