

Commune : **CANDES-SAINT-MARTIN** | Rivière : **La Loire**

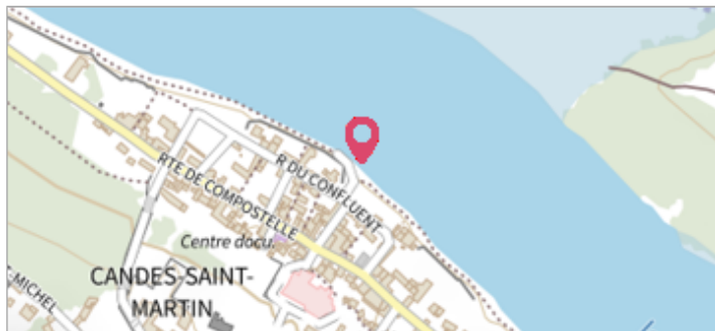
Port de Candes

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

10 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



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

1^{er} Janvier 1901 Altitude calculée de l'eau : **32.4 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_249_1126 **Date de mise à jour :** 23/02/2022
Auteur : SPC LCI

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) : 32.400 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.4 m