

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

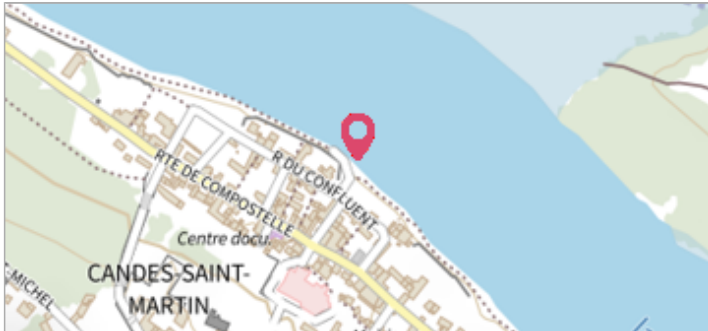
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : LCI_S_249

Date de mise à jour : 23/02/2022

Auteur : SPC LCI



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



Décembre 1982

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.42 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_249_1124

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

23/02/2022

MARQUE

Texte : 1982

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

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) : 33.420 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.42 m



Vue du repère rapprochée en 2021