

Commune: CANDES-SAINT-MARTIN

## Rue du Bac

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code: BDHE\_VI\_S\_24 Date de mise à jour: 13/09/2022

Auteur: SPC LACI



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.07668003 / Y: 47.21042650 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 478783 / Y: 6682998.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.07668 / Y: 47.2104265 Code Hydro: L---0060 Rive de référence: Gauche



22 Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 30.722 m

Rivière : La Vienne

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 15:30 - à 15:38, échelle de Montsoreau: 3.70m

**GÉNÉRAL** 

Code: BDHE\_VI\_R\_24\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LACI 15/09/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - VIENNE

- 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 22/03/2001** 

**Méthode :** Cheminement topographique **Organisme :** DREAL Centre-Val de loire

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 8049. sur un muret de la terrasse d une maison bleue à côté d un escalier. route en épingle à cheveux ruedu

port.

**Référence nivelée :** Autre type de référence

Description référence du repère : CF Commentaires sur le

nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 30.742 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.020

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 30.722 m